															黄芩	學施2024-2025學學博士研究全医學被學生與《	金華1	· 成衛公示在年(地震学令生)																			
				共亜元朝			格會分									有收余											有典官分					养育会					1
井ヤ	兼名	晨收	4±	共安是領 歌曲學奏 并光典表 到此册	春培介項目 (70分)	**	加分項目在常及分值 (共假与此等 分支排材料限序值收集等)	솪	加介項 30分額	在 在 本 本 本	## -	學术始文 (专者) 在非及分散	分性	中朝和将研究目名称及全位	12	学术共研会 学科文学本系文学	12	华术女孩母名第五分分在	分盤小 将 明	^小 井奈百余旬	英色	企業小	****	**TANA	基础分项目 (70分)	分在 文学社	報与金部会 教与金部会 料理庁会次	全性 加州 小計 30分	清號	基础分项目 (70余)	か会 新年代 かん (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	在非正分位(共 分文排材料照序 分值部)	分性 20 小计 31	クロ タカ タイ 名か	4 797	***	
1	王小荔	博士	地质学	ž	70	70	2023秋文艺委员 6分	6	15	85 8	85 M 2.1 ac gri	Ximorui Wang, Ruideng Yang, Wu Cheng, Rong Chen, Jun Chen, Xindheng Scandinin orichimati in the wealtering creat of Timolshus bands, Dali: exclusived advantation, excustorese tables, and pre-concentration potential. Account Wang, Wi Cheng, Ruideng Wang, Julian Jung, Chancetterizion and del lanching or fase early client pain. Julian Jung, Chancetteriziona del lanching ori fase early client, Julian Julian Jung, Lincatteriziona del lanching critica del lanching and allati monting, Journal of Rave Earths, 2025;43: 44-396. (SCI – IC., 90)	160	主持省部级项目《云南·曼州峡縣山宋 武者灰公是中航的联件状态及蓄集成矿 作用裁制研究》 50	50	中国国际大学生创新大赛(2024)贵州省赛 省坡全货 排名第二 14	14	1.参加国际会议并做大会报告(2025 10th International Conference on Energy, Environment and Resources) 10 2.参加国内会政教会会助报告(第十 七届全国ギ床会议)6	16 24		£		100	100	70		0		0 70	等限打分 100分	70					78 91.388888	
2	荣斯	排士	地质学	£	70	70	龙	0	0	70 7	70 93	京島h situ stres prediction model in complet gaulogy. A byrisid GA-ANN rith nonlinear boundary condition. 2025から泉、SCIービ、取-10、年長春県村、170分	170	元	0	龙	0	龙	0 17	70.83333333	光		70.83333333	70.83333333	70	70	ů.	0	0 70	等牌打分99 分	70	£	0	0 70	77.7777	78 70.888888	189 松茯
3	刘国栋	博士	地质学	£	70	70	1. 2023版博士班副班长, 10分 2. 第六届中国矿业全产业链大会"优秀 志思者", 2分	12	30	100 1	1. 100 an	州国林 Direct Re-Os dating of manganese carbonate ores in Zanyi, Guizhou ad implication for their genesis. Ore Geology Reviews. 2025.05 出版, SCIニ、投及期刊, 90分	90	充	0	2024年中国国际大学生创新大赛贵州省赛金 英、省部被一等英、排名第1,26分	26	1.第一届国际生物高积学大会, 24年10 月27日, 10分 2.第十七届全国矿床会议, 24年9月22 日 6分		55	无	0	55	55	70	70	0		0 70	等等打分 100分		ト国矿业全产业 長原本、负責	15	15 85	94.4444	68.222222	22 3
4	未充	博士	地质学	£	70	70	1.博士研究生第二党文部风采大赛优 秀英、4分; 2.第十一届土壤与地下水国际研讨 会、优秀志观者、2分;	6	15	85 8	ka	先差 Co-tracing of groundwater emerging and conventional contaminants in not area of Southwest China: Distribution, source, and source-specific health slac 2024.9.25 出版,SCI $-$ 区,90 分	90	无	0	龙	0	12025年贵州省生志环境青年科学家 (学者) 学术交流会, 口头报告, 6分; 2.第十一届土壤与地下水国际研讨会, 口头报告, 10分	16 10	44.16666667	光	0	44.16666667	44.16666667	70	70 三下乡: 动,三:	社会实践活 等实,5分	5	5 75	等押打分98 分	实践活动。 70 年8月参与	5冊社会的水原	20	20 90	100	59.75	4
5	黄亚涛	博士	地质学	ž	70	70	£	0	0	70 7	20 cm	東正芳 Impact of acid mine draining into a small kant watershed in terms of huncing crossion of carbonate rocks and significant kinetic carbon isotope actionation in Southwest China Journal of Hydrology 2025.5 景景、SCI—1、50 章	90	充	0	1.2024年中国国际大学生创新大赛(亚联网加) 主赛通创业部国务会员、排名第五、10分 2.2024年中国国际大学生创新大赛产业赛道省 赛会员、排名第五、6分 3.第十四届"统战杯"大学生创新创业大赛全国 编度:排名第五、4分	20	第11届土壤与地下水圆即研会。10分	10 12	50	无	0	50	50	70	70	0	0 1	0 70	等等打分97 分	70	光	0	0 70	77.7777	78 58.38888	89 5
6	环浆浆	排士	地质学	ž	70	70	无	0	0	70 7	70 m	所意意 Impact of temperature on interfacial behavior and rhoology of oleate- celated apather doloratic pulp. Lisking molecular interactions to acroscopic viceowity. Colloid and Starfaces A: Physicochemical and ngineering Aspects. SCIニ 医、70分	70	无	0	龙	0	第二届中国数组和矿物选矿技术大会, 6 分	6 76	31.66666667	光	0	31.66666667	31.66666667	70	70	0	0 1	0 70	等押打分98 分	70	£	0	0 70	77.7777	78 47.388888	89 6
7	李芳丽	排士	地质学	ž	70	70	£	0	0	70 7	70 Cc	辛芳間 Study on mucro- and sportmorphology of a new species of oriopteris (Dicksoniaceas) from the Middle Janussic of western Lisening, orthoast China 205の2分間、SCI三世、50分	50	元	0	汞	0	地球-生命系统早期演化学术研讨会,全国会议,口头报告,6分	6 56	23.3333333	无	0	23.3333333	23.33333333	70	70	0	0	0 70	等师打分 100	70	充	0	0 70	77.7777	78 42.388888	89 7
8	王富良	博士	地质学	走	70	70	2023级博士班副班长, 良好, 6分	6	15	85 8	85	无	0	光	0	老	0	元	0 0	0	无	0	0	0	70	70	0	0 1	0 70	等牌打分93 分	70	光	0	0 70	77.7777	78 31.388888	89 8
9	刘章	博士	地质学	ž	70	70	光	0	0	70 7	70	光	0	元	0	无	0	地球-生命系统早期演化学术研讨会, 6 分	6 6	2.5	无	0	2.5	2.5	70	70	0	0	0 70	等押打分98 分	70	无	0	0 70	77.7777	78 29.88888	89 9

_			_	_															資明申載1024-2025中中博士研究会三中級中立英中会場を出現会際名単(3	第4年前4	e)															
PT 24			先而人员 电子杂件 点张同意	2				物化会		1									がなか や水板板像会							1 144	を有典有余 (1) なるである (4)	41	1	-	###	. 1	1			
AT 200		42	A STATE	3 586	## ##	加拿列亚在电 材料原序电池	法企业 (共聚 項写)	中北部分文部	精	加州東20 分類	保存身化 件符	****	中水仙大 (令章) 在非其余性	推	中枢中枢研究日本常及全位	****	949X44		サホ史出年名章よ子士 在	雅 节	*****	A-9.8	姓 司	4114	参照会項目(70 pt 255	項目4年及今後(4 1年年大学教育部) 年末年等)	*	>> 作官共官1 分明分数	高級を項目 (***)	全国 水水明日在市上中在(共享中国中大学社会市市中央	****	***	RWATER	***	
1 88	忠 博士	地质工程	Æ	,	0 70	1. 2023 板博士 2. 贵州大学研! 工作部干事。	1位于事。优秀e 吃生实践指导中 合格2分	5分 心博士工程师	8	6	75	76	1.Zhu,Y. Deformation and failure mechanism of a mining dops under mining blasting and minish. Bull Eng Gool Environ. 2025.4 信息, 年民音文期代SCI.二年,90余	90	L获权反明专利。——特自设应填充坚信素银 国力现在计算方法。第1作者、45分。 2. 获技权发明专利。基于最均保期代末的支空区 二维模或进度场额依存法。第3作者。5介。 3.年进收明专利。——传发均成支型锡索错误力 现金计算方法。第3作者。6分	1.中国 新大男 22 产业会 事情命	国际大学生例 2024 責用省界 現実建費州省 、省邦級三等 8名第1、10分	10 2	・多か"The Fall International Confirmance on Transportation Infrastructure and Materials" 原学未分元并最近保護か、10分。 - 参加"The 20d International Symposiumena Goo-disaster Reduction"国際学术会式并集合 接受。10分。 - 参加"学士"三届任理集大会"国内学未会式并接合需要会、6分。	26 17	100	£	0 1		79	70	£	0 0		导师行分配分	1. 化水中か次次性以外・単八层交通基础设施中槽料区除分以(TM 2027年1月展末台出,周市2027年1月東京市公司企会全周期地度交易部内包 2027年2月東京市公司公司公司公司公司公司公司公司公司 日本公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司	30	100	100	95.2	
2 8.5	5 排士	环境工程	£	7	0 70	1.博士党支部 2."优异党员"。	医积委员。院校 院校、4分;	, 10分	14	10.5	80.5	80.5	1.世 5.年 Spatio-temporal scales of the Chinese Dagu microbione: Hemogeneity, niche differentation, and assembly mechanisms 2025.2世後、SCIー版 月田7-10回 刊、140分	140	£	0	£	0 2	8025國英风味分析与考官計分暨创新技术论坛、国内会议、分继报会、4分	6 14	82.02247191	£	0 82	922 82.022470	9 79	70	£	0 0	100	导所行业200分	70 1.参与排头科长、10分 10	10	30	80	84,313483	115 松英 国实
3 816	穿 博士	环境工程	Æ	,	0 70	博士研究生第 展示"优异荣"	二党文章 研究分 4分	·党文称风采	4	3	73	73	 Honggei Lu, Inflaence of desiliery sewinge shadge application placement methods omnicrobial community functions in sougham thiosphere: Focus on nitrogenand phosphorus cycling. Applied Soil Ecology. 2023.08 (i) (i); SCI.— (i). 70 (i) 	70	1.申達皮明专利。一种具有分离机构的国度处理系统特公司里 第一世者。5分 2.安州省研究生科研基金项目。2025-94模板。5 件人,项目领导-2024YTSKYTIR25。30分	55	£		部分 $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	10 13	75.84269663	£	0 75.	543 75.842696	6 70	70	£	0 0	100	导师在全95余	70 K	0	70	70	78.665617	798 3
4 At	元 博士	环境工程	£	7	0 70	次、10分 2.3924-2025年	文即紀律委員、 使身党各工作者 15年研究生党支 14分	1. 40	18	13.5	83.5	83.5	用元元 Fe(II) unhances the degradation of coking wash oil with soliton percurborate 2025.07出版,第一音章,SKI工区,70分,	70	1. 與中途更明专利,一种语化过一碳酸盐的 PAN-MOF 多克林科的制度方法, 第2件者(导 排第一)。2024/99、申录号, 2024/11/49991.2, 3分 2. 與中途次對今利,一种利用至執票子活化过 碳酸特点排集化定油的方法, 第2件者(导等等 —) 2025/01/2027/25。3	6	£	• т	The 7th International EcoSummit Congress - EcoSummit 2024,作長會,10分,	10 s	48.31460674	£	0 48	315 48.314606	7 70	70	£	0 0	100	\$ # £ £ \$ \$0.5	70 £	0	70	70	64.1887646	104 4
5 665	作 博士	地质工程	Æ	7	0 70	代序。20分。 2. 2023-2024年	第一党党部书记 年代券研究生 度代券党并工作	F6. 100.	34	25.5	95.5	95.5	£	0	1. 中途衰明专利。一种农业福源处理设备反共 使用方法。第2件者(导师第一)。中途号。 2023104911810、3分。 2.4件费用者2024年研究生料研集查项目。50 分	53	£	2	. The 8th International Conference on Transportation Infinstructure and Materials, 国房学 永少は、必須長舎、10分。 東京區学電路上級酵学末大会、土団熊学末会は、分様展舎、6分。 東河省上集配料学会 2024 午冬会、省級学本会は、分様展舎、3分	19 7	40.4494382	£	0 40.	40.449438	2 70	70	£		100	导所行业200分	70 1. 条款参与学款继续的"二下多"社会实践活动。10分 16	10	80	80	62.369662	192 5
6 英京	* #±	外统工程	A	7	0 70		开完生。10分 坚积协肯批博士	生专项计划。	9	30	100	100	£	0	£	0	£	0 2	. 第二届生态环境青年科学家会议,全国性学术会议,3分。 2005年水沟杂控制与水生态等复改未交流大会,全国性学术会议,做分租报告。6分	9 5	5.056179775	£	0 5.0	562 5.0561797	s 70	70	£	0 0	100	等所行分100	70 £	0	70	70	41.533707	787 祝供
7 £2	班 博士	外被工程	Æ	7	0 79	10分 2.3923終資源 章, 30分	界士一支部宣传 与环境博士二位 产度员由部。40		24	18	ss	xs	£	0	1.中途国家发明专利。一种邻意二甲酸二丁酯 降解實際的程度方法,第二音音、3分 2.授权软件署告权,進基邻章二甲酸酶监测预 看系统VLO、二字、5分	s	£	0	£	0 ,	4.494382022	£	0 4.4	4.4943320	2 70	70	£	0 0	100	\$16(1):98()	70 £	0	70	70	38.7966290	X21 7
8 #±	校 博士	外统工程	Æ	7	0 70	2023 (1) (8 ± (1)	宣传委员。优秀	6.60	6	4.5	74.5	74.5	£	0	申请提来发明专利(有正式申请号》——种用于 平社宣编者符分的组合制剂及应用、第1件 章、5分	5	£	0 1.	. 16th International Conference on Environmental Science and Development, 10:	10 1	8.426966292	£	0 s	8.4269662	9 30	70	£	0 0	100	与所行分93分	70 1. 积极多加收税、院税活动筹备工作.5分 5	5	75	75	38.706179	97K K
9 干盡	关 博士	环境工程	Æ	7	0 70	费州大学2025 京"统务荣"。	牛研究生党文章 No	以采展示 中荣	4	3	п	73	£	0	申请国家发明专利。(申请号 2025102122872),第2作者。3分	3	£	0 9	字藻-本量美心论体,作中未报告,11分(扩展很良知1分)	11 1	7.865168539	£	0 7.8	552 7.8651685	4 79	70	£	0 0	100	导移在分配台		0	70	70	37.819101	112 9
10 何度	立 博士	外被工程	Æ	7	0 70	1、贵州大学2 中荣获"优秀卓	025年研究主党: 17、4分	文部风采展示	4	3	73	73	£	0	申请发明专利一项。一种政核二氧化铝-石墨铝 电数协同高级跨解水中农约y38C3I的电化平方 该、导师第1作者。毕生第2作者。3分	3	£	0 5	国际会议作年末报告。 The 7th International EcoSumunit Congress - EcoSumunit 2024, 00%	10 1	7.303370787	£	0 7.3	334 7.3033707	9 79	70	£	0 0	100	\$ #61 ± 90 ±	70 £ e	0	70	70	37.482022	147 10
11 104	# # 士	环境工程	Æ	7	0 70	1.贵州大学260 (优秀奖)。	15年研究生党文 4分	部风采展示	4	3	73	73	£	0	£	0	£	0 8	等十一层主模与地下水园同桥计会(2025年8月9日-10日),全英文学术汇报。10	10 3	5.617977528	£	0 5.	ils 5.6179775	3 70	70	£	0 0	100	%	20 至223年(北特吉希平台) 第2823年(北特吉希平島) 第2823年(北特吉希平島) 第2623年(北特吉希平島) 第2623年(北特吉希平島) 第2623年(北特吉希平島) 第2623年(北特吉希平島) 第2623年(北特吉希平島)	10	80	80	36.970786	182 II
12 奈中	F #±	环境工程	£	7	0 70		£		0	0	70	70	£	0	中语国家发明专利。湖泊富世然允许於方法、 我里、设备反存储介质。第2作者。3介	3	£	0 2	2024年12月参加国际会议并作提会、The 7th International EcoSement CongressionSummit 7054	10 I	7.303370787	£	0 7.3	334 7.3033707	9 79	70	£	0 0	100	\$160.5 3 0.0	70 £	0	70	70	36.882022	247 12
13 RS	明博士	环境工程	Æ	7	0 70		£		0	0	70	70	£	0	£	0	£	0 3	官届全国生态体复为研究领域发展学术论坛。6分	6 6	3.370786517	£	0 3.3	708 3.3707865	2 70	70	£	0 0	100	导师打会95分	70 £ 0	0	70	70	34.5224719	191 13
14 22 2	斯博士	外统工程	Æ	,	0 70	贵州大学2025 旁卖"。4分	牛杆完全党党的	风采展示-元	4	3	73	73	先	0	ź	0	£	0	£	0 (£		0	70	70	£	0 0	100	98	70 £ 0	0	70	70	33.1	

																		资等學施2024-202			生类学	全部企业的企业	4年(地震学	+生)																
			是否是	-		*	分项目在非及 点	施官会 他(英領与北部会					#4					学术界研究会		1 2					大会		П				***		1		Т	#14	П		=	
#4	* **	**	デ生点 到注:	*	(70会)	HR -	Al	序数收集等) A2	7	本 十 3(分項 複音分 分割 在小計	ANTAN AR		非在主义的人 教	**** (**) 4*** *	L小 主神祭 4 十 将項目	9#A #		##^	か祝产 分位小 女 分	英俊尔 分明	全性小 有等小	* ****			全典百余 旬	を対 を対	サザナリ 分数	基础分项 目 (70 分)	分位	加分項目在非及分值 (長額与此等分支部計 料限庁依次集等)	分性 加分子 小计 30分包	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	基础分项目(分)	9 4	加分項目名傳及分值 (共假与此等分支部分 料限序像收模等)	神	か会理 デ報 30分報 テ報	#金米	A A
1	魚狂	地质:	r A		无扣分	70	£	1.2024抵博士1班宣 良好,5分		2	2 72	85.71428571	86.05	96.40376428	1. Jiao Y , Zuo Y , Wen Z , et al. Crack-tip propagation laws and energy evolution of fractured sandstone [J]. Engineering Failure Analysis, 2024, 166108832 - 108832 , SCLE E , 60%	10 元	0	£	0	£ 0	先	0 60	85.71428	中国国际大学生创新大赛 (2025) 贵州省省赛中荣 获研奖、赫名第三		42.85714286	78.2019	116.989253	70	70	£	0 0	95.89041096	导师打分96		博士工程师计划"绿色矿 山发展与智能化采矿技术 ",负责人,15分	15	15 85	105.96997	707 1
2	衰緩	地质:	ř ž		无和分	70	£	充		0	0 70	83.3333333	83.77	93.84942864	£	0 元	0 %	. 中国古生物学会古无脊椎动 物学会第四届学术年会暨中国古 生物学会古生恋专业委员会第八 届三次学术年会。5分	5	元 0	充	0 5	7.142857	1. 中国国际大学生创新大 第 (2025) 贵州省省寨中 荣获全奖, 排名第2, 14分	14	100	78.3533	117.215751	70	70	中国古生物学会古无脊椎 动动学会第四届学会古老本会 整中国古生物第八届三次学 专业委员、荣获学生优秀口 夭报告矣。3分	3 3	100	导师打分99	70	£	0	0 70	105.49611	176 2
3	梅世1	19 地质:	r &		无扣分	70	£	1. 資环学院博士研1 完支部宣传委員 36 2.参与2025年生态之 国际论坛北周服务。 尾者、5分	分 明贵阳	14	14 84	98.82352941	83.0133	93.00168048	先	0 ж	0 2 8	第四届新能源系统与电力工程 国际学术会议 大会汇报 20分 2.生态环境青年科学家 (学 者) 学术交流会 分会场面报 0 (省域会议不加分)	20	Æ 0	充	0 20	28.57142	1.中国国际大学生创新大 (2025) 贵州省雷美 黄金安 持名第六2分 2.第十四届"挑战杯"贵 雷大学生创业计划免赛中 荣获二等实 排名第三6分	t /// 8	57.14285714	69.358	103.758866	70	70	 贵州大学2025年研究生 党支部风采展示优务契 3分 	3 3	100	导师打分97	70	1.积极参与学校或培养单 位或党建设需含活动中5 次以上加3分		3 73	100.67002	157 3
4	水柏	地质:	r A		E任何通报 批评	70	£	£		0	0 70	83.3333333	88.7289	99.40499664	先	贵州省 研究生 科研哲		025年第16届环境科学与发展国 序会议(KESD 2025) 10分	10	元 0	充	0 60	85.71428	571 Æ	0	0	66.8454	100	70	70	1.贵州大学2025年研究生 党支部风采展示优秀奖	3 3	100	导师打分92	70	£	0	0 70	95.166666	i67 4
5	田仁和	军 地质:	r A		无扣分	70	£	Æ		0	0 70	83.33333333	84.07	94.18552543	1. 田仁平 Calculation model of shale fracture compressibility and evolution of permeability under water-bearing conditions. 2024.11 出版、SCD 思、60分	• £	0 %	非二届"全国资务油气、政密油 气、煤层气物探开发利用技术交 电研讨会"2025年3月,大会汇 및、10分	10	元 0	充	0 70	100	充	0	0	67.0928	100.370119	70	70	充	0 0	95.89041096	导师打分99	70	1. 积极参与博士工程师实 践项目,参与者,5分	5	5 75	95.022299	161 5
6	彩英1	ğ 地质:	r A		无和分	70	£	1.2024级博士1在文 10分 2.参与2025年生态; 国际论坛志思服务。 居者,5分	明書店	6	6 76	90.47619048	89.26	100	£	9 元	0 2	. 第十一届土壤与地下水国际 引分会 专题汇报 5 第七届老淳科学青年论坛 做 C报 5	10	元 0	£	0 10	14.28571	429 Æ	0	0	52.8571	79.0737703	70	70	1.博士研究生第二党支部 风采展示优秀奖(党 员),3分	3 3	100	导师打分96	70	1.积极参加学院组织的三 下乡实践活动。院级优秀 奖 5分 2.积极参与学校或培养单 位或觉建进宿舍活动中5 次以上加3分		8 78	84.43950	03 6
7	张圣	地质	r A		光和分	70	£	充		0	0 70	83.3333333	86.55	96.96392561	Æ	0 元	0 #	#二届數据組功与地学发展全国 #木研讨会 中国地质学会 国内 计会场报告。3分	3	元 0	充	0 3	4.285714	286	0	0	49.3391	73.810821	70	70	£	0 0	95.89041096	导师打分90	70	£	0	0 70	78.836720	191 7

The column The	下资本的企。所以 资金完全工作品、信 下分"本金元的企业 是、中心整定设在。由 成"元成本人",如此 以下成本人",如此 以下成本人",如此	# 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	200 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
A	下资本的企。所以 资金完全工作品、信 下分"本金元的企业 是、中心整定设在。由 成"元成本人",如此 以下成本人",如此 以下成本人",如此	3 X	30 a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	36 80 73.73 73 70 72
	等可定立方体、由 下下"由于国政政 元、中国教育总体、中 报"元成本人"、如此 公下通知太下设金)	8 X	8 3.79 7	76 80 73.73 73 70 72
	新生成を入て 100分 下側を支子が全)	5 5 5 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3.79 7	73.79 79
No.	1741(77(9)	0 1		70 72
	1741(77(9)	0 .		
A	1741(77(9)	20 2.	23	77.3 77
	1842,30			
* 66 - 95 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 -		3 33	3.79	23.29 71
	9.14.3%	3 X	A.79 :	73.79 70
*** DE ALS & CO. T. C. STATES AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY	·· F/S/484	11 8	829	78.29 60
1				70 an
# 25 615 6 65 7 7 6 6 7 7 6 6 7 7 6 7 7 6 7 7 7 7	R113.5000	3 2	129	72.29 60
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		3 X	179	23.29 40
8 5 5 5 5 7 5 7 5 8 5 8 5 7 5 8 5 7 5 8 5 8		3 3	3.79	23.29 62
1				70 47
8 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25				20 62
# \$1.5 \$2.5				70 66
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3 3	3.79	23.79 60
1				70 34
4 CE SC 2 CS 9 C C 8 S 8 CS 9 C C 8 S 8 CS 9 C C 8 S 8 CS 9 CS 9				

																				民學会學会	1.收合汞	(李章 (李章 李章 李														$\overline{}$
	14 t	· 英語					ate	1 1	المسا			****				學水料:			常身			2525			baw	_	*****	1 14				***			·	
*	24 T.		7 Bulg (70	数	1 小井 4	雑	A2 加会 項	森琴	3 1 2 2 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	ない。	1	101	₹##X (†#) 48	五维	建雄	ラか日際大阪中学水会社	**	##P# ##	英化步力员	全在 祭	4	T	# 74 # 74	74	類の	**	上 非分项目在非及分性(必须与此邻分文部分析规定在次模型)	**************************************	17	(30余) (かか項目名称及少数 (MA 限序会状態	为全部分文部指令 ()	かな かかな かけ かか かり	727	**#	#4
	10分 环境		. 7		10 无	1. 资源:	与环境工程学院研会副部长,优秀,30分 完全美以工作中,研资源与环境工程学院"优秀 ",5分		14 14		.333333 86.0	6 96.96	1.杨启芳 硫化材料对污渍		± 0 fm	66h International Conference on wireconsental science and vedopment, 10 %	10	.一种利用源厂污泥与废据 全部发挥矸石难研的方 会、排1、已提供、40分	£	0 5	. 10	第十一届全国大学生能源经济学术 前常大赛、省邮联三等壳、排名第 2.5分	5 19	9 74.18	92,7706 70	70	12004年1月秀月大宇等十八届保育节频表徵北東、三等長、院司、5分 22002年发展利大宇等温完也宣安支债股大赛、一等是、15分 32002年发展大学第三届符及支票股金位署到大赛、三等是、5分 42002年4月贵月大学发生物管预之报客,三等是、6分 53.2023年5月灵兴学院上等保管发生发展发展发展发展。5分 53.2023年5月灵兴学院上等保管发生发展发展发展发展。5分	28.63636 98	L6364 - Ş	停打分95分 7	12025年5月参与委州大学博士 委人、18分 2参与学院驱妖活动及志愿服		28 28	100	94.12446334	4 1
2	·雪阁 环境 与工	N # A	Ę 7	10 70	70 无	0 2.2025.0 研究生	学院研究生会干事。(良好)。5分 05 资料学院&唔新特置点实验室 复试工作优秀工作者 5分	10	4 4	74 82.	222222 85.	96.35	ž		T 0 12	第九届水处理与循环利用学术会 。一般学会主办的商水干国内学 会议。参会并做分会局报告。55		无 0	£	0	8.92	第十九层"挑战杯"委用省大学生课外 学术科技作品更要"编榜技师"专项要 省一等实、排名第1,26分	26 10	79.96071	100 70	70	12024年委州大学第十八届保育节提美德比赛税收据信别新过名。按视 5分 5	3.409091 73.	L4091 Ş	等在91009 ⁷	0 1. 权权参与学院安排的正生行	拉莱根六次。5分	5 5	76.530612	91.28234941	1 2
3	然	N T A	. 7	0 70	10 元	要字社: 3.研究分 4.新闻寸 5.学院专 6.正大: 7.全产3	提供料準生活委員(我對),5分 環狀前期衛生(投房),30分 企文艺鄉郡年(投房),5分,任职設養高計算 研究生養以工作依房工作者,5分 亦使身为高者。5分 全員分享的高者。5分 全員分享的高者。5分	50 2	20 20	90	100 86.5	6 97.52	先	0	无 0	先	0	无	*	0 (a	ð	0 0	48.76	60.98 70	70	12024年11月委并大学第十八届保育学院表描记录。三年录、院规、5分 22025年发统大学第二届研究生实验文金董斯的大赛、二年来、院规、8分 3.英州大学家基督研究法院 在《新游游》记录二年来、66 4.2025年发现学的文学会会一批资本调查"、院规、8分 5年纪20年发现学的文学会会一批资本调查"、院规、8分	25.22727 95.	12273	等有分 90 分 ³	1.积极参与学院或特殊单位的 等工作,累积10次,30分 2.参加语动原计6次。3分 3.参与"博士村长"实践项目。		18 18	89.799018	75.3618606	7 3
4	·春霞 环境	N F A	. 7	9 70	10 元	4.6 428	字院賽字社副鄉长、优秀、38分 院学术年金/東近人下。5分 字院平立生分享会"优秀原民城市"。5分 順人克根极分子"优秀年贡"。5分	45 1	18 18	88 97.7	.777778 84.9	5 95.71	先	0	元 0	茏	0	无	£	0 (a	ð	0 0	47.855	59.8482 70	70	12004年11月受州大学等十八届你有节技典报记券二年来。院理、5分 23005年美州大学等二届研发生特别文士营养的大学、二年来、校理、5分 23005年美州大学、二届研发生特别公司等二年来、6分 4項环学 35 36第一个推荐设计会务。6份	23.86364 93	1.8636	序打分100分 7	1.根板多与学院或培养单位的 0 等工作,累积10次,30分 2多加诺特累计6次,3分	运动筹备。卫生 打打	13 13	84.693878	73.77868512	3 4
5	好迹 环境	N P . P	. 7	0 70	10 E	0 2.中共5 ",5分	用大学25株定定邮报权委员,20分。 费托大学资源与环境工程学院委员会"优异党员 	35 1	14 14	84 93.3	.333333 82.9	3 93.43	£	0	元 0	ž	0	ž. 0	£	0 0	a	1.环境友好竞赛、省级三等类、排名 第2、5分	5 19.2	231 52.48423	65.6375 70	70	1.收收接比赛那四名、收获、5分、2.资州大学资本零研究生保育(乘质部基)二 等实、税税、6分	7.5 1	77.5	等打分100分	1.积极参与学院安排卫生行和 服务1次、5分、 2.积极组织和参加校级、院司		s s	79.591837	73.65377824	4 5
6	漢叶 环境	8 8	E 2	0 %	70 元	0 2.2025.0 元音工	10至2025.00 贵州大学资源与环境工程学院研究生 副邮长、优秀30分 05 资环学院&喀斯特童点实验室研究生发试工作 作者 5分	35 1	14 14	84 93.3	.33333 84.8	3 95.57	£	0	元 0 元	25.08年十一届土壤与地下水国际 讨会 分会册报告	5	ž 0	£	0 5	8.92	2887 无	0 0	49.57071	61.9938 70	70	1.贵州大学资本等研究生保有(乘顶部展)比赛二等项,6分 22025.06 贵 州大学第二届研究生实验室安全情景副大赛三等项 3分 3 资源与环境工程学院 平全晚会工作人员 8分	15	85 - 9	年打分97分	 权权参与学院安排的卫生行行 	超过六次、5分	5 5	76.530612	72.43950568	s 6
7	が東 - 环境 - 与ユ	N.中. 天	E 7	9 %	79 £	好、20; 2."讲述 0 3.新七点 4.研究生 5.贵州才 作者。1		. 40 1	16 16	86 95.5	.555556 85.7	2 96.58	ž	0	元 0	茏	0	ž. 0	无	0 (a	0 无	0 0	48.29	60.3922 70	70	1.委例大学等十八届位官专提典操范等等符点(源院三等)。5分 2.2025年发展中院中选维企业务指摘者。8分 3.2025年发展中院中选维企业务在第二届 3.2025年发生等二届实验安全营拿到大师优秀员、依据、5分 4.受例大学研究生第二届实验安全营拿到大师优秀房、依据、5分	16.36364 86.	i.3636 III	等行分100分 1	1. 积极参与学院安排的区生的 参加教服、院服活动筹备工作	打魔过十次。 极极 , 10分	10 10	81.632653	72.38258981	1 7
8	所正 ^{所規}	N P P	. 7	9 76	10 £	0 2.货州 / 3.货州 / 4.任职 3	大学2024提研究生人学教育免遗个人,5分 大学资本等研究生保育比赛活动免遗个人,5分 大学互回红旗团委,5分 2024提研工1班图字号,20分	45 1	18 18	88 97.	.777778 82.8	8 93.4	ž	0	元 0	充	0	元 0	£	0 0	0	0 无	0 0	46.7	58.4057 70	70	1.资源与环境工程中就现新标道非要。1分 2.费州大学资本保积完生保育(香页 新展)二等类、按照、6件 3.费州大学第二届研究生实验室实金情景用大學化資 集、5分 4.受用大学第二届平测从云测量技能大赛三等类。5分 5.资源与环境工 报常批准全综合表面。18分	17.04545 87.	1.0455 g	等行分99.5	1.博士村长实践项目、5分 2.积极参与学院安排卫生行机 3.积极参加学校或培养单位设	十次以上、10分 动筹备5次、3分	18 18	89.799918	72.14438414	4 8
9	夏夏 居庭	-	. 2	0 %	70 £	3.2024-9	年10月任资环学院研会副邮长(良好)。20分 年5月资环学院复试工作"优秀工作者"。5分 年10月"对谜国卖"活动获"优秀组织者"。5分	30 1	12 12	82 91.1	.111111 85.5	6 96.39	£	0	元 0	ž	0	ž 0	£	0 0	a	· 元	0 0	48.195	60.2734 70	70	1.秀州大学资本等研究生保有(非限部基)比赛二等奖,6分 2.贵州大学研究生第二届实验安全情景剩大赛二等奖,股级,8分 3.2025年资际学院平全晚全优秀表演者。8分	15	85 ²⁵	^{年打分97分} :	1. 积极参与学院安排的卫生社 2参加中国矿业全产业额大会	志思者16小計	5 5	76.536612	70.96276841	1 9
10	张神 - 郑克 - 初工	8 A	. 2	0 76	10 E	0 1.2024日	提环工1组组长(优秀),30分 大学第42期入党积极分于优秀组干,5分	35 1	14 14	84 93.3	.333333 86.8	97.85	£	0	元 0	ž	0	无 0	£	0 0	0	0 元	0 0	48.925	61.1863 70	70	1.贵州大学资益等研究生体育(希质拓展)比赛二等英。院硕、8分 8	5.454545 75	1.4545 ³⁾	年打分96分 3	积极参与学院安排的卫生行行 加校硕、院级运动筹备工作。	超过十次、积极多 10分	10 10	81.632653	70.7792658	, 99
11	基任 ^{所規} 初工	8 E	E 2	0 76	n £	0 2类州力	内环境工程学院監督斯特重点实验室学术年会化 者、5分、 大学2024及研究生入学教育化房学员、5分、 四十進知報下去同院研讨会会由水準率 4分	15 6	6 6	76 84.	44444 88.7	6 990	£	0	元 0	ž	0	ž. 0	£	0 0	a	5 元	0 0	50	62.5307 70	70	1.你收得比赛原四名,收获,5分 2.贵州大学资金等研究生体育(乘质部展)二等英,院级、6分	7.5	77.5 B	等在分96分 7	0 权税参与学院安排卫生行扣6 会实践。5分。3等士工程实1	t, 5分, 2.三下乡社 i, 5分	15 15	86.734694	70.36905451	1 11
12	所称 - 所统 - 对工	8 8	E 2	0 7	70 无		与环境工程学院新闻中心 优秀干事 10 分	10	4 4	74 82.2	222222 86.4	97.3	£	0	元 0	ž	0	ž 0	£	0 0	a	0 ž	0 0	48.65	60.8424 70	70	1.2024年黄州大学第十八届保育节健美播北赛优异奖 5分 2.贵州大学黄盛喀研究生保育(乘贝部展)北赛二等项、6分 3.资源与环境工程学院平业晚会 表演者 8分	12.95455 82	1.9545 - 17	甲打分100分	1. 权权多用学院安排的工生(多加权限、院员运动筹备工(2.2025年"博士村长"科技改士 出版 和超三版版 84	打爬过十次。根板 。10分 市农团队实践活动并	18 18	89.799918	69.88283548	g 12
13	明月 环境	8 8	. 7	0 70	n 无	. #. 59	学院业博斯特重点实验宣研究生发试优异工作 [* 大学资源与环境工程学院学生会干事、优异、10	15 6	6 6	76 84.4	44444 85.4	96.24	ž	0	元 0	ž	0	光 0	£	0 0	a	o 无	0 0	48.12	60.1796 70	70	1.贵州大学资本等研究生保育(乘限部展)比赛二等疾、6分 2.保产学院理新书屋班等、贵州大学资源与场景工程学院、参与者、院根、1分 3.贵州大学第二届研究生实验证安全债景到大赛三等实、校报、8分 4. 资环学院毕业晚会优秀组织者、8分	15.68182 85	1.6818 -5	等在分100分 T	0 积极参与学院卫生行扣6次。	*	5 5	76.536612	69.67543003	5 13
14	陈石 - 环境	6年 世	. 2	0 76	10 E	0 1.贵州力	大学2024页研究生入学教育优秀学员。5分、2.2024 5600分类系(8 年) 8 年	10 4	4 4	74 82.2	222222 88.4	3 99.63	£	0	无 0	ž	0	走 0	L美哥拉CET-	0.5 0.	0.89	9286 元	0 0	49.99357	62.5227 70	70	1.资源与环境工程学院设施书屋培养、1分 ************************************	6.136364 76	i.1364 ^{Sp}	等打分100分 7	B 积极多加学院卫生打扫十次(上,10分2.积极多加	13 13	84.693878	69.6132	14
15	水果 环境	8 8	. 7	0 76	9 无	0	无	0 0	0 0	70 77.	.777778 86.0	6 96.96	£	0	元 0	ž	0	ž 0	£	0 0	a	第十九届中国国际"挑战杯"大学生课 外学水科技作品竞赛获者邮级三等 类、排名第3.3分	3 11.5	538 51.94154	64.9588 70	70	1.2024年11月贵州大学第十八层你有节健美操比赛,三等贵、院硕、5分	3.409091 73	1.4090 S	甲打分95分 7	0 权极参与学校安排的正生行行	. 5%	5 5	76.530612	69.36875027	, 15
	· 疫迹 - 环境 - 均工	8 *	. 7	9 %	70 无	2 2025.0 被评分* 第 4 2	18-2025.99。符会学生季系领干率,良好。5分 60、黄州大学"博士特生一维土工程师"实践项目 "优势个人"、10分 32025.05。资环学院业等新特 验室复试工作中被开为"优房工作者"、5分 8、 英环学院业等新特重点实验室授予"优房志愿 分	25 1	10 10	80 88.1	.88889 85.6	96.44	无		元 0	差	0	ž. 0	£	0 (● £	0 0	48.22	60,3046 70	70	1.2025.04、贵州大学录本等研究生体资体管(泰原拓展)池季。 图像工等表、6字	4.090909 74	L0909 5	平行分100分	1.参加"博士村长"项目并给项 2. 权技多与学院安排的正生行	股級三等與, 8分 打6次, 5分	13 13	84.693878	69.30888281	1 16
17	没物 耳堤		Ę 7	10 70	70 无	0	充	0 1	0 0	70 77.	.777778 83.1	2 93.65	£	0	元 0	充	0	无 0	£	0 0	0	第十二层全国环境友好科技竞赛官 第三等章、排出第三、3分	3 11.5	538 50.28654	62.8991 70	70	1.参加贵州大学资源与环境学院迎新杯、1分 2.香州大学音&喀研农与体密(香用茄属)近常二等荷、6分	4.772727 74	1.7727 - 9	等在分100分	• 积极参与学院安排的卫生行行 1 表加 "株十秋十" 您位当前	票积六次。5分 □ 粉碎~等层 *	5 5	76.530612	68.33143566	j 17
18	完全 肝疣	N P.	E 2	0 %	70 无	1,8 5 9	村长项目免进个人。10分 一层土壤与地下水国际研讨会志愿者。5分 学院&博斯特重点实验宣复试工作被评为"优异工	15 (6 6	76 84.4	444444 84.7	3 95.46	先	0	元 0	ž	0	无 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	£	0 0	a	0 元	0 0	47.73	59.6918 70	70	1.贵州大学资业等研究生体有《希腊拓展》比赛二等矣。6分 6	4.090909 74	1.0909 ÷	等在分 97 分 :	0 g NESANGRADADIAN	tract 46	13 13	84.693878	68.0523133	18
	·增天 环境	8 *	. 7	9 7	70 无	作者"。 2.资环年 0.3.资州分 6.资环年 4.资环年	股稅、5分 中稅所会干事、优秀、10分 大字資本等稅完全等(多质部長)比赛溶动來 等限起考率收稅、5分 守股地等數學並及失發室2024"投新杯"溶动中被评 等限級等下。5分		10 10	80 88.1	.888889 82.6	93.16	£	۰	走 0	充	0	无 0	£	0 (ð	0 0	46.58		70	1.资所大学资本等研究全体官(多项部员)北赛二等完。6分	4.090909 74	L0909 5	等在分100分 ³			10 10	81.632653	67.92521705	3 29
	被思 环境 故服 环境		. 7	0 70	10 元	0 1.+-4	届土壤与地下水国际研讨会优秀志居者。5分 _	5 2	2 2	72	80 86.0	1 96.9	£	0	元 0	ž	0	元 0	ž	0 0	0	0 元 0 元	0 0	48.45		70	1.贵州大学资业等研究生体有 (希腊拓展) 二等矣。院颐、6分 6	4.090909 74	- eoeoa.	用打分99.5 7	0 权极参与学院安排卫生行打6		5 5	76.530612	67.29552685	. 20
21	放後 内克	- 15	. 2	0 70	D 元	0	ž	0 0	0 0	70 77.	.777778 86.9	6 97.97 9 97.33		0	± 0		0	ž 0	*	0 0	0		0 0		61.2613 70 60.8611 70	70	1.贵州大学资本等积之体育《春质如果》二等是、税税、6分 6 1.贵州大学资本等积充生体育《春质如果》二等是、税税、6分 6	4.090909 74	1.0000 5	等行分100分 7 等行分100分 7	权权参加学院卫生行初六次。权权参加学院卫生行初六次。		5 5	76.530612	67.25252931	21
22	交方 本元 由工 西形 环境 与工	8 2	. 2		u 无	0 13631	无 年6月报优异共产党员称号。5分	5 2	2 2	70 77.1	11/778 86.3 80 97 97	97.33	ž		元 · · ·	ž	0	五 0	£	0 0	-	0 元 0 元	0 0	48.665	60.8611 70 59.8169 70	70	1.贵州大学资本等研究业库有《乘货车报》二等是、按股、6分 1.贵州大学资本等研究业库有《乘货车报》二等是、按股、6分 2.参加第二届中间风云测量大等、表收获、1分 7	4.090909 74	17777 1	等行分98分 7 等行分90分 7	8 根板参加学院卫生行初六次。 8 根板参与学院卫生行初六次。		5 5	76.530612	66,93257073	22
	タタ 万克		. 2	_	70 ±	0		0	0 0	70 77	.77778 82.9	93.41	*	0	- 0	ž	0	ž 0		0 4		大 中国国际学生创新大赛(2025)贵州 大学校赛获朝灵、校硕三等英 路演	+	462 47.85885		70	2.参加第二届中副风云测量大赛。朱葆宾、1分 1.贵州大学第二届"中"副风云"测量技能大赛(研究生活)保贷 三等灵 5分 2.贵州大学资业等研究生体育(泰质部展)比赛二等英、6分	75 1	77.5	等在分 95 分 7	 权权多与平民卫生行公六次。 权权参与平民安排的卫生行行 		5 5	76,530617	66.91886244	4 24
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8 °		_	70 +	0 1.资料	元 学院&零斯特重点实验宣郑八届研究生团总支科	20	8 8	78 86.0	666667 81.0	7 91.34	~	0	~ + 0	ž.	0	- ·	-	0 4	-	0 +	0 0		57.1156 70	70	2.贵州大学资金等研究生保育(希质部展)比赛二等获。6分 1.贵州大学资金等研究生保育(希质部展)比赛二等获。6分 6	4.090909 74	1,0000 15	明打分 97 分 :	■ 权权参与学院安排的正生行。		10 10	81,632643	66,79793716	6 25
	古年 耳焼	4 A	E 2		っ で 无	0	報元 (8冊) 、20分 元	0 0	0 0	79 77.	.777778 83.4	_		0	元 0	充	0	ž 0	£	0 0	0	v 元 o 元	0 0	47.025		70	- 大田八丁貝なママスエポリ、マポロボタ、ルオーマス、V// 1 収収録比美書図名、校研、5分、 1 水田 大学 1 大田	7.5 1	77.5 \$	明打分100分 T	5次、10分 0 积极参加学院卫生行初六次。	50	5 5	_	66.29317046	6 26
27	明定 环境	科学 · 表	E 2	0 %	70 无	0	光	0 0	0 0	70 77.3	.777778 84.0	7 94.72	无	0	元 0	茏	0	无 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	£	0 0	a	0 无	0 0	47.36	59.2291 70	70	1.委而大学資品等研究生体育(希腊斯展)此第二等英。6分 6	4.090909 74	1.0909 5	等打分97分	取扱参与学院安排的正生行行。	68, 59	5 5	76.530612	66.0331803	1 27
	5 p	8 2	E 2	0 70	10 E	0	无	0 0	0 0	79 77.5	.777778 83.6	94.29	无	0	元 0	无	0	无 0	£	0 0	0	0 无	0 0	47.145		70	1.资业等研究生体育(希质拓展)比赛二等类、6分 6	4.090909 74	1.0900 S	等行分95分 7	D 积极参加学院卫生行扣六次。	5.0	5 5	76.530612	65.8718530*	5 28
	天琴 环境 均工		E 2		70 无	0	充	0 0	0 0	70 77.3	.777778 82.7	9 93.27	£	0	元 0	ž	0	光 0	£	0 0	0	· 无		46.635	58.3224 70	70	1.贵州大学资品喀研完生体育(乘顶拓展)比赛二等奖。6分	4.090909 74	T0000 th	将打分 99 分			5 5	76.530612	65.48916304	s 29
30	我表 不是	N F	. 2		70 无	0	表	0 0	0 0	79 77.	.777778 83.6		-	0	元 0	表	0	光 0	£	0 0	0	o 夫	0 0	47.115	58.9227 70	70	无 0 1.组收据比率展现象、检研、5分、	0	70 5	等打分100分	1. 积极参与学院安排的正生	13 A + W + + +	5 5	76.530612	65.23570363	, 30
	作形 - 円売 - ルマ - 圧破		. 7		10 无	0	ž	0 0	0 0	70 77.1	.777778 81	91	£	0	元 0	ž	0	ž 0	£	0 0	0	0 元	0 0	45.5	-	70	・	7.5 1	77.5 Sp	等在分100分 ⁷	取板参与学院卫生行初六次。		5 5	76.530612	65.14885831	. 31
32	祖順・中工	8 8	. 7	0 70	10 E	0	ž	0 0	0 0	79 77.1	.777778 79.3	4 89.39	£	0	元 0	ž	0	元 0	ž	0 0	0	0 无		44.695	55.8962 70	70	2.贵州大学资品等研究生体有(非质部展)二等奖、院级、6分 12. 电影上中华一州中部区三洲美丽的土壤区层沟 4公	8.181818 78	r1818 15	等在分100分 ⁷	0 积极参与学院卫生行扣六次。		5 5	76.530612	64.6470843	32
33	王神	8 ž	2	0 70	10 元	0	ž	0 0	0 0	70 77.	.777778 81.4	91.75	无	0	元 0	ž	0	走 0	ž	0 0	0	0 ž	0 0	45.875	57.3719 70	70	无 0	0	70 5	可打分98分 ⁷	0 权极多加学院卫生行初六次。	5.9	5 5	76.530612	64.30524655	J 33

	4222			1	***						-				74170				***	\$746448466F (\$89742802-\$340)		Janua anna	2007	*****				P80			U-0 0140
Ħ	136			• 11	レゼルトラミ党工芸会の作者"セガラ人"、10 とびかからと受賞工芸会の作者であると、10 となりませんと言葉であるか。 ため・	7 1	W7 5	B1 1	n e	W 25	72	***		13	22	# #			*****	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		-A- 40	colors of		4100		***************************************	** ***********************************	# "#		
REG HELS		100		٠		20	-	•	21 14.		6 6K 2409C	_	•						£ 3000	200 00	100.000	75.360	260 -	7	-	-		1.00-00057548500	1 1	11.6	AL M. LINCOM
FG HELE	8 2	581	20 0	1	1. 等更更优先型3040年的完全人类要更是个人。例如,10 2.3046的工220样子也,也在,300 2. 等更更优先型30412,3000000000000000000000000000000000000	30	15	13	KL KK.	247475 64.2	99.414201	_ ′	٠		2007年4月1日をか"2001 Nob intermedical Conference OF INTERMEDICAL RIDEX おお MINIMAGES" 窓内サルタステポテクを表り、10 セ	10 5	* *	9 18	46.2361	1. 第十九至"张风州"全国大学全港中学术将统节和克莱技术工程及、综名第一、2分	2 5.5556	79.5366 Mt. 0000	200 2	1 は2000年後の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	6.90%	15.675	280260	2	30 9.090	11.6	em in contra
*** ***	6 2	200	20 0		1. 受罪公司建工规定使款 (基础实行人提供行事(有偿还的)、预修、30 2. 单心每十一届 3.服 (2.47) 在取除的分类的言题是正估、控制"选择名用者"、预修、30	10	4	4	24 26.	213 894 _{82, 6}	0 % 13603	,			*	. ^			0.0000	1. ヤ富国的人で生活的人等GMEUを付在で書きた。総と第二、総第3人 添か 。 第十人名 "規則的" 全国人で生まれてん 付成な必要を対する場合である。 他名を … 施装人、おか	10.1104	79,1961 as asse	200	* ACMINITERSTRATED TAXABLE CO. AC	6.158	71.1396	200.00	1. 他自由して担切を終了るたけにおう、ありまナーをう成り向うを取り付けるを扱うことがあり、かります。 をおき、かります。 1. もの信からに関する。 かっちがかまま、おりまり、より 1. もの信かからに関する。 かっちがかまま、おりまり、1か 1. もの信かからに関する。 かまり "他" も、おりまり、1か	13.63	364 KJ. S	243 84,0017907
564 HEZE	8 4	200	20 0		MAN MEN MEN THE TO A T. MENERAL AREA D. 100. 10		2	2	13 26.	2017 ET 161. S	6 10 2527.6		,		i. 2007-94 The Std. Let'l Conference on Environmental Chemistry and Environmental Chemistry and Environmental Chemistry and Environmental Chemistry and	ы л	a 1000s	8.1 18.1	200, 2000	Α	0 0.000	6K 1261 X3, 1229	200	1 2000-00 かけんせき・人名"なます"もませまますする形容を示する 6、 かり、100 2 2000-00 かりらまままでままからまる一年で、刊作、またも人、かり 2000-00 がらまままでままからまる一年で、刊作、またも人、かり 2000-00 が日本記念人のできる。から、かり	35.000	200.0000	*****	N 200-10 自然表面工作 电电子电影电影电影电影 10		23.60	EIS N. GRANNEN
				+	1.2004年至月3月至二年日刊4年取申至上工作宣布人工中共企业的专工中共企业和企业中共企业和企业中共企业和企业中共企业和企业中共企业和企业中共企业和企业和企业中共企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企业和企	t		1	t	1		Ε.		+	. Laber-Standyrammores	١.							H.	1. 2020年度を対する大学等を重要してもまります。 元化二年、4十	t	11.001		1. 用かけらばて、エクタル、10 2. あるまへなではアクタアを成入りたるまたは、から6820時から小でも見またがに	Η.		+
1	1		1 .	ľ	LIMANESTATIONERS, SERRES, LA	-		_					`	```	2-8ES. 10			1	1.1.0	(成人、1分 2、中国製料とでも信頼と発き出入で収集的及。 毎度人、2分 4、加払やフォルで見信の他、3.1分				1. 西班班加州中央市市市场本省中省北京省下户港市、州市、中市 1. 中部加州中央市市市场本省中省北京省市市市市省省、(東京市)市共 1. 市场、州市省市省、(東京市)市市省、州市省、(東京市)市共 1. 市场市州大学家区市省产业市市、市场、州市市、(市场市)、(市)	Ļ	4.00	201343	1. 集合的信息区、各名表力、30 2. 生态自由人产业化分分产品公司工程会公司、各人公司工程会公司工程会会公司工程。 2. 生态自由人产业化分子工程会公司工程会公司工程会会公司工程会会公司工程会会公司工程会会公司工程会会公司工程会会公司工程会会公司工程会会会公司工程会会会公司工程会会会会会会会会会会			
885 HRIP	e e	200	20 0		立構成で本国的所が企業を支援者、3分		2	2	33 N.	362 di 16. N	15.000	,							0.0000	1. 中国国际大学生信用大型GMAI共同管理中国产业及 . 用名字2 14+ 2. 第十六届"国间的"更对自己有足,用名字2 14+	66,6667	65,2109 53,3629	200	1、2000年度中の下別は協会を置る工会室"ハウル東"一年之、円の、原本に 協会の人、40 は、共小しては「上面性力工会を受ける事故人事、也有な、他の、2十 は、対小しては「上面性力工会を受ける事故人事」也有な、他の、2十 は、2000年度のではASEの表示の受けるから十分の"元を多減を"。 物の、45 (2000年度)	25, 2666	KI. DAW	200.000	N #880584886886888 7200828 Even to	1 6.161	73.60	ASS 10. (MADE)
			20 .		1、2004年中建立研究工作官院4年中世界以下的支票人工中党企業有文元企業等小(专供员 有)。例如,2007年 上 2004年度中代学工程工程展展表,也使有点更大,100		14			303 n 1					 ○ シネルボーニュポルセフル国际サウナボウ ウボボル、2中 				0.000	↓・六届"民政府"を扱うできまりであれて日本書業の人で収集中後後に 見た。最初人、1分 より実施力を支援の大き(GMA)を刊入を受集を見た。を力人、2分 より実施力を支援のようを表現のから発展を入れて日本書を見、失夫 よりへ及り取りてきるを関係する大阪のから発展を入れて日本書を見、失夫	4 14 444*	6.500	400	2 人名马纳拉尔 中央专用者的人名英格里人名英格里人名英格里人名英格里人 中央 一等点,但是是是人,也是 其实也不是是是人,但是	0.000	W 100	BELLEVA	「共成人工管理管理工作ではは、 「おいれて管理を対することがあります。」 「おいれて管理を対することがあります。」 「おいれて管理を対することがあります。」 「おいれて 」 「おいままます。 「おいままままままままままままままままままままままままままままままままま	u. 1.0%		
	1			Ĺ	1.3004年度東州大学工作に選択者、包含名含含人。 5-5										2005.10		1						~~		₩						
ART HELE	s e	200	29		6		٠		20 25	2000 E S	H H H H H H H H		•		*				6.0000	 1. 国际電影総合企業人で生産やでよれ会学品を重要付金を改二等度、株名単し、協会 2. 一会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会会	10.7774	63.6627 NO. 1047	200	は、多かは私にから見せがで見る可能を重点式を受性を生ます(あざま建)を表 一名式、別目をからし、かり 上を付けて可能性と考えたのから、形成、2分	33, 9800	26,1400	>= C+100+	1、増か付もちか支援、当会をし、10 2 ようれ間を記載を担める当年を受けており、単立を行ることである。その人でである。 また、利息をはる者をはおり、有意力で対象がある当たがあた。からからがはおり、は さ	11 11.00	364 KS. S	20 % 608609
ne nere	s .	200	20 0		責任人で3000時間完全人が表現免疫や人、発現、2分	1	2	2	33 N	2017 65 KG, 6	45.136					a 5			6.0000	 ・ まい在式向外を外で入び上述やマネ州を引きまま業務を中やで第一年度。 格を第二、14分 ム・子高額が大き土を終入策(2022) 実代大きを変まれ、最優人、3分 	10. TTTN	62,6113 24,7509	200	, and equal to the expension of the contract	6.159	71.106	****	N READERSHIPS ON TO	1 6.141	73.60	200 30. 9900044
200 11021	s .	200	э д		L 世界正規等かみかを取る。20か、中間表面 上 受力を開発性を支援して各種で、発生工事を、、別意、1か 上 売りから関係を対象を対し出る等で、考生工事で、、限度、1か	30	10		ы и:	20 at 60 At 2	6 10 1280.1	,						٠.	6.0000	**************************************	ac.1778	55, 3655 en. 265	200	1. 2013年中民党中省党及省联党党委员工的宣传党业员等(各党股党)由司司工 2011年度,市场,首众有人,40 21. 2013年中民党代人首第二届代党工的宣宗党党委员大第二届民,民币,立	10.1004	KS. 6962	205340	新産業の宣教党権的第五会党は、近日、非政党、10 会党の第五。43) 会党の首都教会をは「北」は、10 会社の首都教会を対して、10) 会社の首都を占有者がある。10		23.40	51.061797
EGS HEL	5 2	200	20 0		MANAGE AND			2	n 26	2017 65 NS. 9	4C.04CS				* #+-#1#107430000				£5.6000		0 1.000	DK.0470 TS.1744	200 2	2 2000年度中で名が日本年度人工を全つの余り、元化二年、4年 1.2000年の以下を必用を入ります。 2.1年、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、元化、	6.900	13.673	>=c+10+	N MARKETSHIZECHE, 10	1 6.161	23.6	MAN TA DWINGST
	8 8			T,	・ 変する変きを収収がら、呼吸炎者、30分 3 分子一等う様の句での意味的か変も思考さ、3分					w.w										第十九届"我用作"全国人可当场作可不到成市业负责 类似安全第二年底,因 在第二次				・ からからなってあるである。 ・ からからできまってある。またかり、のから、正元を収す、から、 を行ってきまってある。まではできまっておりまってある。 1 参与してきままではまる。またまから集中の中央できまなであった。 の、ままり、ため、 ようなのできまなからなったので、また。 ようなのできまなから、別してき、おか		96.600		26 1. 二丁子和中军周边的第三章名(正是人)。20·1 3. 大概集与专用规划的第三章名(正是人)。20·1 3. 大概集与专用规划的广泛生化工作机。更多共同公司。二次元素会设。一次完集专用			
1.					- FT - B3 B 40 / OWNER TP 25 44 6 - 47	_	_							1				1		6 81, 36				# 2000 200 PM 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	F	****	210,710	91 109			
					1.2024-10 世界可容を整理機能点工配室機能も可含み 取ら 研究技術(20分) 2.2000-10 技術工程を通用機能は対する関係を支援をはない 1.2000-10 の表示工程を受ける可能対象を支援(1分)																0 0.000		1	1 上級品・40 円用一号度 乗けんぎを呼ばれ、調査度を介まえ、(キャ) 2 上級品・40 写が表・まれんを参照され(キャ)		28, 8980		 2003年2日 20年 第ルサル・音の中川学書書 ・増かける・「着か工程的・工業(1分) 2003年2日 3月 20分 2003日 12日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 2			
10 E 10 E 16		***	20 0	1.	1001-0 (0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			26	**	- N 1	96,606				^	. ^	110		6.0000	^	0.0000	A. mar. 40. Mal.	200 7		no. 1607	24,000	\$80.000	1、2007-00 14年 後かられ、幸心等リア学業 ・者が付き、考える日本では、1007-12年 15日 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14	26 (10.40	40.0	nn 13. 165040
587 882		5.00	70 a						20 74	MINOR NA 0	96.0071				② 認証を利用をお客・一直支充り他でも実力を示 ・ 実別をおかけ、から発表のこか	1 5			45,6190			17,1075 72,000	A60 7	国 ・ 一号式で、形容、水子を入しまた	6.108	71.106	200.000	1007 6306-0 85 179 更大學家及關係,更會會會 (60) 20 新意思与可能等的工工会(666, 40)	1 636	m 11.6	600 TO 6000000
			20 -	+	1. 表別人思想起源人思考在中于我们于原理"我看得什"。然后,5日 1. 运用大工部部人,我表,30日					36780 m -					a. 2024au, oaage, 10				6.000			10.000		MARKATOWERTSEE (#252) 1244, 50, 50-55.	6.108	71.00%	SHOW.	1. MERIOTREMATICAN, MENTERSTEPHENTETT, JOSES 20. J. 1911, May 1. "Schopfer" Montengerer, Sal, 10		364 41 -	20 2.000
	+	+	H	H	(3) 20世代上記録号、 売号、20分 (4) 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	+	_	1	#		F		-	1		+	1. II 2004 P	H			-			L 2010->=0000000000000000000000000000000000	+			「中心は大きなでき、他のから日本日本日本日、またり、から 「中心が日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	H		+
464 1415	6 e		20 0		・ マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30	13	12	N2 N2	ar 20 G	N NS. 624524		•		* *	. ^	9 DER 60 004	8.5	4.7608	٨	0 0.0000	st. 1429 60, 2621	260 7	L MARCHENTE SPECIES TO SERVE SELECTION AND A MARCHENTE SPECIES OF SELECTION AND ASSESSMENT OF SELECTION ASSESSMENT OF SELECTIO	36, 150.6	K3. 6963	\$850m.1		10 9.000	22.60	20, 32, 32, 320
*** ***	e e	200	20 0		LUSEppE(+05), 20- #535(4575), 10- 1 - 1-35(4575), 10- 1 - 1-35(4575), 10- 1 - 1-55(4575),		14	16	м ч.	arcicl sc. s	NAMES OF A	,						٠.	0.0000	Α	0 0.000	01.100 41.60E	200 2	1 日本会議者の関係を表示。10 日本会員を関係を完全を表示。10 日本会員を関係を表示をはまりの表示が一等長、日会を人、40	6.900	10.470	*****	2. 表示等的点面"增少的心""增少工程的"可以使用的。1 分 表现象的可能可能的了是它可可以" 1 中的表示的理解的了是它可以是 2 中的表示的逻辑的对象可以使用的可以是不可以是不必要可以可以 2 中的表示的逻辑的对象工程可以是有可以是不必须的重点可以可以可以 2 中的表示的逻辑的对象工程可以是有可以表示的一种可能可以可以可以	. 11.60	364 83.50	DO 3.041101
₩				\perp		4			4					4		_		Ш							₩			1. また 年後の アイ・カウ・エ・ルコ 2. また 年代の アーラ は大 かえを書から 2. また 日 日 万 王 九 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元		_	
500 1615	6 4	200	20 0		食器な可能工作で発展工業者は十分偏差率十多、気や、4分	1		3	23 24.	METAL NO. O	6.67	,			* .		* *		6.3000	1. 予算期限力が生活的力量を付き容易を定。限る事も、4分 3. 第十九届前周市支付を力で生産かぜ水料を引き責果や二等区、指名事業、2 分	s 20.333	53.0017 dat.mgs	860 7	■ 高級とかよの表別人が変別が完全事務を企業を完全を完全を担心事故一等 長、別念、日介を人。4分	6 1536	71.004	200.000	N REASTREEZ-SCHOOL AMERICANOL MARCHE, NO.	30 9.090	11.0	20.0021200
389 11821	e e	200	20 0		1. 2 "祭司送送・世報商客" ボイエ司司で送送券間でお見せいか見を二日本、別也、3か 上 日本十一名と第二年7本記録付から送付本款見る。同から見る工事本、別也、3か	20			21 26	713490 M. 4	17 ADMIN	,						٠.	0.0000	Α	0 0.000	6K 9617 6L 7017	200 2	1. 日本の日本日本できる事件できる事件を表示をあり、事を中で、中学課を一覧 長、初め、日本をよった。 2. 日本の日本日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	100.000	KS. 6962	200.000	. ME AUGUSTE "MILES E LIGHT DE CONTROL MEST LE L ME LIGHT CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE L ME LIGHT CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE L MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE ME LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MILES E LIGHT DE CONTROL MILES E LIGHT DE MI	20.00	061 NG 2	263 SK 6362566
Ш																								E. 100, 40	L			AS TO SECURE SHAPE PROPERTY AND THE CONTROL AN			
##+ MRIS	6 R	580	20 . 6		1. 201-00 資産公司産工券を利用し、信息を担め、中央大会、201- 2. 201-00 音によるな名間を入まるとは、できたして、別島、19 2. 201-00 音を有力を支払しますできたできて、別島、19 名名電差に対象できたが、まつ大きを用きて、別島、19 名名電差に対象できたが、これを目的ます。別島、19	33	14	14	84 M	3678 _{85.6}	N 90 800				* .				6.3000	2020-06 首告中央,"去"张某里一周的意思也然为"二克"者当也未使不 民 共享官工事员 十人居在第2、20	1 13.600	58,3672 45,596	869 7		6 9990	64.330	2002069	TO SERVICE AND ASSESSMENT OF THE PROPERTY OF T	30 9.090	11 e	gen de sonotos
RET 118-1	e e	200	20 0		MANAGERERS AND STREET	100	20	20	ac 45.	76800 ML O	** ***	,							0.0000	1. 第十六五 "张高州" 文文大学生都介绍在杨俊等在景列大学院工程区,张惠 工程、张在第1、20	2 5.5556	SK 9012 St. 2040	200	\$ and the state of	6.109	71.006	******	$_{20}$ L meaningenizations; . Merman serve at Milkon (RCH), $h_{\rm T}$	10 1.000	77. ee	800 (R. 2716227
### HELI	e e	200	20 0		1. 変すめども用限的な、けつき点、知か 立の意思がはこれが可能はなりまとなってなります。**できゃん**、が成、20 立の意思がはこれが必要ながらないできゃんかできゃんを参加さ、例の、20 一次のかで、またが必要なからこれが、例の、20 一次のかで、またが必要なからこれが、例の、20		16	10	m 45.	61760 KG 1	4 45 MINES	,						٠.	0.0000		0 0.000	06.000° 30.000	200	 ・ さんとのお客様で生化す(本の状態) 1.第444-年度、次化、エカカ人、エラカー 	6.108	71.004	*****	 1. 世界を見せた。当日、月旬日、10日、10日で30日、日本の日本日本の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	п п.	364 83.5	D10 48 1900004
				Ħ		1				T						T		Ħ							T			3. #5-H5 "\$GERPER" TREBEC, to WALTERSON DO. WALTERSON DO. WA		T	+
TEA HELE	6 £	200	20 0		1 研究会企業主要者指揮的。 研究表示。200. 1 经银产的加强的"电影型"是"自然运动"(建筑设施工程)。 使用的"电影点"。 200. 2 经股份的加强的"电影"是"电影"。 现代的"电影等"。 300. 2 经股份的股份的股份及工程的股份,现代的"电影"。 300. 2 经股份的股份的股份。 200.000 (200.000)。 300. 2 经股份的股份。 200.000 (200.000)。 300. 2 经股份公司股份。 200.000 (200.000)。 300.000 (200.000)。	40	16	16	M 44.	BM361 NL.1	10, 10,00	,					* ^		6.0000	*	0 0.0000	45.9515 17.9681	200 2	2 上記年任官者首任原法司基任一司官、刊明、共市人、20分 上記記十分支票申前收益等指申董正正等等分分與分、刊明、4分	13, 640	86 TER	2.00.000	20 世界市場の近日代(20分)	20 9.000	11.6	ann on seconds
+28 11821	e e	200	20		L TYLEAGUEL, FORE, NO. L SELVELSENMING FAREAT FOR A "SELA", NE. 10 L SELVELSENMING FAREAT FAREAUTH SELVENS, NE. 10		16	16	м н.	95.0 765 760 760 4	6 M. 0433G	,	,			a . A			4.000	Α		0K-042K 40-42E3	200	* またんでお客用で生ます(本書を定) 以来がは十分ボーモス、だめ、日介力 人、おう	6.159	71.006	2001000	N ESSACRIA SARA, LO MARINESSA DE MANAGEMENTO DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRA	1 630	23.60	KIS SKRITSE
384 HE21	8 R	200	29		L SHACEFALOF, SEARS, AND L SESACRET SALESOS AND SEE "RESERS" SO. AND	20	4	4	24 24.	753496 at a	N 95. KIZN					a . A		a a	6 3000	L 中国国际大学生创新大学GMEI党外安全兼提及,实现党二年度,现在第 L 60分	2 5.5556	11.4041 4s. still	200	2 回記を見まけんでかな中央主な官(自然を見)の思慮が、形式一を見、から で	6108	71.1396	2001000	N L MREAGERISTICCIS, Ever, ale linguagests, ale	a 130	11.1	DHO 68. NOCCOSE
mes mer		200	20 0		1. 2021年2021年,贵州大学董学的《黄星光》,中华光学、3个 2. 贵州大学董学的,2022年2027年7日本学生活动,各名者、3克尔·光学个人"。3个 3. 贵州大学董学的,我有可及公司等公司的"大学都有的"。3个		4	4	24 80.	453060 MG 3	9C 2884	,	,				3		0.0000	Α	0 0000	66.7600 65.7667	200	1、200-00、責任人可知性助併的党主信用(本京信息)に第、一世党、別院、 報告記念を入、分) 2、前人を言う出る人、分) 2、前人を言う記念を送るので記録し、責任人を下少可決定二章「で同共 は一項を受える(特定と称)と目式、別の、3分	33.0000	26.189	*****	26 WARNEST OF CONTINUES OF STREET OF STREET OF STREET	20 9.000	21.0	ann ox bettet
129 161	6 R	200	ъ д		1.200-00 責任人可責予的 化聚氧化 企場。201 1.2000-00 責任人可責予的,責任人可求等以第三等可能可以下令。"是先提起者",然而,1.	2	2.4	2.4	n. 11	44 T	96.860								0.000	Δ	0 0.000	04.000° 61.000°	A60 2		13.367	24.896	200.000	3. 「得か付か」実施「九安朝寺」 日央表人。4分 3. 連か付も「実施「九安朝寺」 日央表人。4分 3. 連か付も「実施「加安忠の」 小根 日央表人。3分 3. 文字を練研を受けるません。	11 11.00	264 83.10	Did 66 1360296
++0 HEZE	5 4	500	20 0		۸	0	٠		20 74	acade ac. a	6 N. HOUN						4 6		6 3000	L B+AS "EAR" 20402800A000048. 08100. 86 81, 29 1-7204040848 (MA) 0880. 881. 10	5 A.1000	53, 9965 es. 3025	A60 2	1 2005年代人でおり替用党主な者(非常的教)に乗る中一年度、党務、第 2 2005年代人、おり 2 2005年度の特別工場が完全的作品をお言いました。(19	6.900	13. 675	200200	Negacongeneurouse, Jacobie, Reus, te	1 6.141	11.6	KISS ON WITHOUT
18 1162	8 8		n .		COPENTANT OF STREET PART COPENT TO STREET TO SERVICE OF THE STREET OF	20			м к.	200 12.2												06. 6900 Da. 6013		1. 2003年中東京中央市場市東京東京東京東京東京、東京東京、東京東京東京、東京東京東京、東京東京東京、東京東京東京、東京	6.900	13.475	*****	L.T.A. "Body" TARTERS, DBBLES, BDB.ABZ, ADB. A MENTION COLO. AL MENTION COLO. COLO. SERVICE CO. L. MENTIOLETIC WANTED STATE C	ps 14.36	EM 10.0	DIS 67.7611611
H		-		+		4		-	-	20000 N. J						+	Щ	H		**************************************		12.000 43.000						* MERITERATION, 10	Н.	+	+
AEO HEIS		500	2 .						20 76	MADE: NO. 0	95.638						+ 6				0 0.0000	C.633 40.301		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		24, 2360		20 郵便を与すで変要的工生を収定。もか し、可能をおり得かから正規性を一責しを行か立事。 かか 20 本情をおり参小が正規性を一手化 "有" たか 大規則と対象がが正規性を一手化 "有" たか 大規則と対象が必定規程を一件で、まか	2 20.00	011 10.3	m (C. 101367
9.8 (462	5 4		2 4		A				20 76	2000 KS A	96.679	-					4 6		6.000	A	0 0.000	47.1000 In. That	A60 7		13.367	_		上 所有 3.0 変化を定えてきるか。 Aウ	20.00	011 16.3	80 C.80776
#F0 HE2	8 8		20 6		 ・責任人が不可付款や小司会管理制定性を(考別会集)、形象、30分 は登出人間と乗り回りを対している場合を対している。 は受けると関する。 ・表表、3分 を対しているを支援者は必要がある。できることが、一般、3分 を対していると変更者は必要がある。できることが、一般、3分 	20	10		80 KL	100300 KG 0	e er errin		_						4.000		0 0.0000	C. 634 31.630	ARR 2	2 A	6 1000			本 5 日 刊 5 で 5 人の 10 で でしまりでする。 2で 本 5 日 刊 6 で 7 で 7 で 6 か 2 不成らの一 更 10 年 元 刊 8 元 刊 8 元 刊 8 20 上 日 日 5 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日 7 日	11.00	163 M. S	365 66.596567
SEL MELT			э ,		A		٠		20 24	MERCHE RE E	15.120								4.000			47.70% as.300	A60 7	1.2000-01-01-0-01-01-01-01-01-01-01-01-01-0	10.1077	25,000		> meantmentation, to	1 6.161	11 11 11	KU1 66. USSHIDA
38 3821	8 2		20 .		2014年代生人可有有关节目3、14·		2	3	23 26.	362 d 45. 2	96.86D								6.0000	۸		04.000 61.11d	200	出出さり見受用で作品を取用更点工作室を見上を定(までを定)に乗一年 に、対応、4分	6.108	71.004	>= C+100+	N ###.05555873404.30	1 610	11 11 11	ESS 65, 30,000
#8# HEZI	6 4	500	20 0		200-00 ENATERINGISTRES (TRES 66. 10	2	0.8	6.1	16. H	1041 de 10. 1	10.000					. ^	+ 6		6.0000	۸	0 0.0000	45.000 HZ-6136		1 2000-06 を行んで言葉を見るます(本質年度) 元素が成 受べんで受用な かえころで見 あるま (か) 2 2000-06 かかきかりる まべんで言れて見 (か)		35, 8960		20 요 변화하는 "주스트라면 변화기 수 다면, 3수 요 변화하는 "주스트라면 발표" 속 축시, 33수 요 변하하는 "소문에는 "국 등 3수 요 그 가수 40 대로 그 때문 하	30.00	300.0	900 W. 147547
NA MEZA	5 1	844	n ,						20 20	2000 et 2	96.32386 96.6638	-							6 3000		0 0.0000	08.1763 60.7660 08.0002	ARC 2	D #155045555555555555555555555555555555555		71.10M	2001000	NESATTERNISCHE, 10 READTRENISCH, SALTERA, TA, 10	1 510	m 11.6	100 85.76278
10 MEZ	6 R	500	20 8		A				20 26	MARKET NO. 0	6 96 ET36/A						+ 6			1. B-S-EEN "3EN" ATLONESARENATORES, SC EL 20	2 5.55%	67. 6527 39. 6606	200	3000-2004-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-	61536	71.104	2000000	No. of PASS, 10	1 6.00	11 11 11	-
T24 HE16	5 5	550			A A	0					0 00 000 0 00 000	-					* 6		6.3000		0 8,0000 0 8,0000		860 Z		6 1000	64 280	\$80.000 \$80.000	> measurgerisca. to > measurgerisca. to	1 616	III 11.6	100 45 1000000 600 45 1000000
SAA HEZE	s 2	544		6							6 SLITTE			1 A			+ 6	* 4	0.0000		0 8.0000		AND 2	3	10.007	35.000	580+20+	20		11 11 8	
594 HEZE	5 8	540	n A		8	0			30 TL	MADE NO. 0	6 95 SHE						4 5	0 0	6.000	力 中国国际人で生命権人事を利えて利事務を(基準人)。1中	2.7774	08.6178 61.3068 08.3060 61.3051 08.3061	860 2 860 2		6 1000	64 380	200000	N READTRIBETALISMS, 10		III 11.6 III 11.6	
TA DEL	5 4	844	20 .						20 74	MARK U	1 10 700								5.000		1.000	A. 600 (A. 600)	860 7	* ************************************	6108	71.10%		2	1 1.00	u 21	DE SERVICE
SA MESS			H.	Ŧ.	1	-				E000 c -						- 1 "				-		00.1360 DK.2033	A60 7		6.008		200000	 11、 「東京会」を一部で、日本会」、「東京会」、「東京会」、「日本会」では現在書きまたまたままままままままままままままままままままままままままままままままま		. 1.1	
er :::::			,				۰		76	1010E to 1	M 77W		0			4 8		0 0	6 3000		0 0000	(C.590) to 700	460 Z		6700	61. UDS	2000000 2000000	NAMES OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T			KIS GLIMANIA
43 HEZE	5 e	581 581	20 A		点 点 更適以利度工程可提出二层相关中心干燥、对为分布。2分		0 0 0.8		20 74	1000 KL 6	N 678					4 5			6,000		9 8,0000 9 8,0000 9 8,0000	C. 1566 36, THE C. 1566 36, GLT	860 2 860 2 860 2		1 000	64.3300	20010000	「 他の表の音楽を使用する音楽の10-10-1、元素が自然は10-10-10-20 ※ 他の表の音楽を使用する音楽が表示。 2 上が表の音楽を使用するでは、10-2 上が表の音楽をから工具では、等心を同学変素。10-2	1 5141	11 11 H	
		264	1 1 1	۰	A			44	10	KL 0	THE STREET	_	-	- 1	1	* *		- 1 *	n 2000			St. Tibl			+	11.230	4413303	1.8181652851782307881.10	a 4.000	11.60 11.00 11.00	
86 HEIS MRT HEIS EEU HEIS	5 R	584	20 A	0	Α	0			20 74	8000 NS. 3	10 X3525			4 5	* ^	a 5	+ 5 + 5 + 5	0 0	6 3000	Α		07 000 DY 4000 02 0001 DY 4000	A60 2	MATERIAL PROPERTY CONTROL OF THE CON	6 1536	71.13%	2853000	** MREATTREBUILES . 10 ** MREATTREBUILES . 10		13.6	

													100 0000000000000000000000000000000000	****	****	SANAPSE (AREASE-ARA)										
PP 84	**	******			940	Apr. 1989 144			- 100			*****		_		****				*****				910		
	-	****	25			A. 1	g-* essess	******	-		-tM-	I* summanoresa II	双位 40000	-g			11 20100	****	tantana Cr	5 se seriesses (Advansadordesses)	2 mon	and and	CO 14	***************************************	E 244 44 5020	494
	X 7 # 1 4 X 1 5	*	30 3		* ************************************	A 2 1.00	emoto 11.447000	5.46500	ALAT NAMESHAY	*		1.5.5 * "The followment of Conference on Temperature Information and Materials" 図が ボスタン(オリモリスト 10年)。 1.5.5 * "The Table International Symposium on Constitutor Enhance (2015年4月1日 日本日本 第3 - 10年)		. 3	0 66.666667	Le transmission de la companya del la companya de la companya del la c	27 ethiados	Montocons	maners 2	> .		79	3 3	INMINERATE, #64.5, #6 25.0009-279.0005285, 8.5. *12(+1000.0005712, 802) 15.0009-279.00090, 45. 46 465.600000000000000000000000000000000000	0 2012/M200 00:1230	DATOS BATTAZIAN
2 38 4	X 2 4 1 6 X - 5	4	20 7	1300ATERSTEN, THEM OFFERDREISTERS, 1A 0.	1. 中國公司國工學的政治學與中國主义的資本人等中的主義的政治學。中心主義、200- 1.2021年中國共和國的政治學的中國主义的宣統的政治學、由于主義的政治學、400- (4.1.012)	36 11+ 640	Samon Taxabanus	National	MALES MANUFACES		* .	 個人基本物性でも重要が終りましまれる。 成分の機能を、また。 	n 0 000017.80	41 1	4 14,300,000	4 * NEXX x E 2 C R x NEXX, E 2 C R 2 C F - 10:	N 100	KTANAGEMA	104317103 7	$_{20}$ satisfiating along the except of except of . The $_{1}$	IF IRANIIGN	MARKING.	20 20	上的名称をかけれた日本日の日本日本。フェビの日エの40、45 23000 * 1.7 p* 、 民第一名式、45 記名元素が1.7 p* 、 日本 (金の名の名が2.5 p* 2.5 を展開し、大名名、 音楽の表現を見る式	D ROWLEN WORLD	ион глена
1 005 4	REF168-5		20 1	12000-1000000-1-15000 67. No. 240	24	2.6 4.6 5.26	T1.253626F	35200000	NA.12 NAMES PRINT		* 4		A GUELA	41 4	A Leasune?	1・日本日の大き生性の大変(2000)。日本日本文、日本日本、中国教育会、P2-44) 2・中国的大き生性の大変(2000)。 日本日本、日本日本、日本日本 日本十七年「日本日本、「日本日本、日本日本、日本日本(1000年)。 日本日本、日本日本、日本日本、日本日本	N SLOWER	15.1679(2))	7640MENT 2	30 2020年代大学会会研究会会等 (各方を充) 北京が研究工程式、形式、成 方、3分	3 3.849601294	13 eVISCE04	20 20	上的竞争中学院的形式下头发展运动、预用一型式、34分 2343分"电影影响化传"的少式用运动、成员、预用、34分 上的竞争与发展完整全运动和汇点。3分	DI MONION MON	NEW TORSE
4 555 4		*	30 3	* MERESTER 240	「日本の名前的なインターを受ける。」というできた。「日本の子のできまっています。」できまった。 いるから、これでは、「一大を大きない」できまった。「日本の子のできまった。」 いるから、これでは、「日本の子のできまった。」できた。「日本の子のできまった。」できた。「日本の子のできまった。」できた。「日本の子のできまった。」できた。「日本の子のできまった。」できた。「日本の子のできまった。」では、「日本の子のできまった。」では、「日本の子のできまった。」では、「日本の子のできまった。」「日本のできまった。」「日本のできまった。	200 41.5	30 100	200	9434 WIJERSAN	٨	٨					LYBERT GREEK CHAN CHAN CHEE, BER 20 HE LY CAPTANY DRYTH GREEK BERTHELDER, BERL AD	II ZEACTRAIZ	NAMES OF	42,7529462 7	这种可能是这种考虑的实现的专项的"一",正是、现代,每一位 对他们可能是可能是这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	a >	190	3 3	上州北京のでの北京出版工程を完全を出からは「大人」。 2 州北京の村内、河南山田市で北京大阪(14年、 2 州北京の村内、大阪山田市では、大阪田田田田、お 大阪田田田田、田田田田田田、田田田田田、 中央大阪田田、大阪田田田田田、 中央大阪田田、大阪田田田田田田田、 本田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	S Zonkin Cark	NO.00 734047109
* ***	X # # 1 6 X - 8		30 3					20	KL37 NLASHCE(T7 Alask Mark	sensey Eminement and Organic or Eminimum of Lorent Cambrian long Basins in Emigrapy Ann, sen Cambrow A Coor Booky of Bio 2024.7 (c. 9), NET JEL, NO.	× .					*		487946989	1579(2180)	20 0		20	20 20			3.47923
4 202 4	共全省与电共工 等	ē.	30 7		3 上がりませて完全な政権を占定な支援をようとこれです。その大利、40 2 またで完全な政権を支援を表示しませれた会としても、それをもこれを、40	10 4 140	Handari Tarrinazi	530007	KE THE WINTERSON		1 4	0 1.5 5°Th bit browning Codense on Temperation behaviours and Marsini, 20 162.6.9 (LSM) 2-8-8.5 . Me			0 33,303,003	1.工人共享十五百分四人可当为中国及中产大学。四里二年元,但4. 年入 44、共四年月前16. JM1	* Itemations	40.300.011	66.7677694 7	1. 中中市外本省条件更点其由中的支出等《各类电影》的第二,上等实有关系人。 例则。19 元、发现大学第二届联党宣传管理中国国际企会国际,第二届民族会员人。 20 例如,40 以上出出的中发发布的现在分词更加出出出现分为进分中域的。例如二 程度等负责人。4分 在责任大学原用器"需要心现实,实验信息不管小规模器"	20 (6.886136)	86.6007.047	20 20	LERENTERGRASSHOUTS 75000000 to	6 ANDREW NAME	DATE STANDARD
7 190 4	TT#16T-5	4	30 2				0 70	20	80.62 NAMES T		* .					(3) サールで成成が下が立たから表示する形をであるます。第名 取, 16分 1分 実際からでき出かり外の場合がです事業と、第名 取, 1分 1分 実際からでき出かり外の場合ができます。名 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	20 112001000	41.79457622	66.0149890 7	26		70	20 20	1-179 まかま用き付着や単位の大変用度 300 200回番号の内容	IX IXXXXXVIII IXXXXII	DESCRIPTION OF STREET
* 7.00	共全省与电共工 等		30 1	E-6556 TMM-2514-5116 EM2"-9567. 2558650.2 (.40	 ・京本等其の支持的目前の、マウセガ、30分 ・ 1.300分割を使用するをできます。毎年度の、8分 1.300分割を使用できませず。毎年度の、8分 4.7回んまや菓子タリアクリストラー、第一点を見着き、何な、8分 	41 214 114	MANAGO MANAGO	WALLETON	K2.21 K2.61580114			6 The Bibliographical Conference on Temperature Information and Managin TEM ボスタス、ありを用ける場合し、1011			9 33.3838333	Α		KD MANAGON	summers >	1、日本記録を表示して第三条目的では日本学の金融を表示を示されている。 日本学人と、19 日本記録を表示を目的本名を目的ませんにおきていませた。 20 日、日本日本の主人、4日 日本記録を表示的では「日本記録を表示している。日本記録としました。 日本記録を表示的では「日本記録を表示している。日本記録と	26 13.904667	XX-90348877	20 20	1.5 m "增分份公司条" 用模型技术。 60 2. 把卖多金钱用,把卖金钱需要,它还正是有工作。 100,300	16 18.280940 83.280	26612 464106667
* 828 4	X * * 1 + X - S	4	30 1				0 70	20	81.55 YT.3566286			1. 単五型でも関わる男子をぞれらな ― 単巻 上名を見えた実際で、現実化、か 0 2. The bit interaction Geniesses and Manachit. 男子 と形形の、1900				*		mentalist	44.907.9901	26 1. 意用人可求ASE完全(高度电影)的基础也,然而不可定。3个 2. 意用人可求必须,可谓完全"第一类的企业",则是二类定。4个	9 6,27669767	34.2766077	20 20	1. 积极多与可能实验的工业公司。 Ab(ATA)、包含GRAGE与可能实验的工业 公司。 LX GTS EASTHERESE、AL GRAGHASSA "IA"的"第一工 企业工业企业和建立与由产业的工业工业工程的企业工程工程工程工程 2. 多由银业工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程工程	IN EXCHANGE TRACK	MONEY METHODOLOGIC
m ++2 4	X 7 8 1 6 X - 5		20 2					20	MATERIAL CARREST		* 5		n * n			*		SERETNICO.	45.1389966 7	1.2004年度的人可含A性研究生在可《表面标题》均果原则、原则工程式、3分 78 2.2004日度的人可可含在效果工程下面成立下面(研究生物)、原则工程 区、4分	9 6.27669307	34,2966077	> 3	1.000000000000000000000000000000000000	4 44174294 74.417	15671 662155096
- 4100	X * * 1 + X - S		30 1					20	88.73 99.759/DXS			* DESCRIPTION OF THE PROPERTY			0 33.3888833			NATIONAL DESIGNATION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS O	statistics 7	1.2000-944,558-4595,635 (8585) 6,8660-955 (155,65 26 E) 7, 200, 30 1.2000-944,559-558-15 (155,6) 8 (85,55) +85,57, 8 E) 57, 200, 40	6 6,27666937	34.2968077	20 20	L MARAUTHARANDANES - ZECHELS - E-LAF, AND - AND	20 204124 16241	1000 60000000
D R-N 4	RT#048-5		20 1				0 70		MA.S WINDOWS			1.単八京文書店の長年刊刊刊からは、京刊 の 2単三京立会 2.単二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百二百				*		17944804	ALLMICTERS 2	20 0		29	20 20	和表示与可可定用的工作文字上的 AR.		66,866,807.7
D 85 8	REMARKE		20 2			0 0	0 70	- 3	KT.18 9606738899	.5.	* 4					1.原子元息で直接者が、更同な人で支援やでよれて自己を置き付き第二年度、目の第二、日か まや国際的とから対象と果り温度か、更加なな事業を、実施的二年度、自己を2、4か	9 ILENCTIONS	86.13401%	42.116MHEQ 2	26		79	20 20	1300年中代上華俊文周月日 "他只要中代风色"。按二卷页、4分 2302年 二十十四分文明日初,第一卷页、接合	IX IXACION MACI	DESCRIPTION DESCRIPTION
H 898 4	X (# 1 4 X - 5		30 1	1 E+ET±#-ETE-EEEE EE-140	34 1・他先者中内内の"工程会の先者信用者、4や 1、300,300日かまけんの中央主要を引き返記者であることがかかを収出"から"、水田、2や 3、大田大学2040年で出った中央主要を対し、4分、4分	D 43 488	national fernational	SAMPLE	NESS - METADOSTES	٨		. ,				 第十六型物品的分类及可含用于水平的有效的有效的。如果不可见,即即用度力、现在效益。 	1 Learner	10.3123/079	ALTOHOLD 2	・サバルから大阪を安全者を、その大大・元かなを安全者を集まされる。 は、1年度、4年度、4年 10 日本の大学を開催しまっておいる「報告を入る(株式会会)、二年度、現 大学の大学を発展しまっておいる「報告を入る」と考え、元年、元年、3年、3年	19 13.2004394	X3.20062046	20 20	1.2000-エアタ"の夕正用日は、原因の水を入り200 2.東京の夕正用日は"地区等が内内で"京田市、工門村から444。20つ 1.日本日本中日本日田工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	N N N	M MATCHINA
r x s s	共党群众电共工者	4	30 3	#719-710901082784 . NR24	・ おからです一次の名はそので、(元)の か、ままのの名にからずおからから、かめかり名 この方のたりとは他はあると、(力を)のため、(力を)ないためたりたり、(力を) この方のでは実力にはなってのか。(力は、4年の人の何でとうが支持の心をやり、別点 は一一点できないではずっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱ	48 27.8 29.8	enter moveme	manetage	84.64 94.7174D0X3	^								273199666	42.71480964 7	26 上世州大学"北山町子、 田田町田"十八二年度、田田末 上世州大学史書の中國主席北京学学工、田田工	II TATABAM	77 (744)84	20 20	1. 研究を含ぜ的成項を基位的を必用者・、だけア立果で特別以上20日 全 日本会会与で的成項を基位的対比。 2	11 11.204804 81.204	MAZA ANDRESSAS
	X 0 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		20 2	· 6.880880249	as a	0 17 100	NATIONAL TRANSPORT	76 494237701	XXXX NADALWING		* .					L. 留于人工"混乱的"党州区人区全营中区共同党员会党第、党州区工党、基础、由于 五十五国际人区全党的大党(2001)党州人区党管辖区、党党工党区、基础、1分	9 2548425063	1421711407	401073804 7	$\chi_{\rm b}$ loop solutions are respectively as (see solution of the contrast of	3 2.849012%	12.00100204	20 20	1. REPORT OF REAL PROPERTY AND	6 441794796 74.417	12621 6427796214
M 502 0	REMOVES	- 4	30 3				4 70	- 3	83.23 83.695\$309							BHSEAR)SATISATARESARS: SZ. SCRZ. NO	B MARKET	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the	49.5077307 3	79 世代人で日間間中人事の意見(日子子のき人) 日刊中のAを記憶を見ることを見せて公正者(本の出来)に第二年月刊のおり、2	3 2.8KE012N	13.6KW0104	20 20			6649001787
H 25 623	*****		30 3		LEDGETSAGEMERATORESTRUCTURES, FOR E. 205	30 K 8.29	353000	320100	83.83 93.715a/929	٨						. 第十九]中国共产党国内企业的企业的经营的竞赛、竞赛工程表,包含加工 25	2 1200000	ak as neross	F1420966 7	市内で第二面を与えばままりを登れる。也有点、何の、4中、上京の京原 経営事業上の言文型の管理・音楽技工、同様、 10 4 からなないで見りまき。元明、4中、上記の日本 12 4 からなないで見りまき。元明、4日、 上記の日本日、七月末日、日の日の日本と、刊的、 上記の日本日、七月末日本の日の日本と、刊的、 月末日、中央・日本本年の日本日本と、刊的、 月末日、中央・日本本年の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	20 IMMETERS	MARKET AND	30 30	2 前後をお客が見ず出するようの意思を入った 1 加速の できまると、 使用さらぎ 一貫用のまた。所の、 の 1 加速の を受えた実施を必要があるまた。 内の、 の 2 更小と呼び可でかばまれまななを実施をよるで、 (多質形象) 火薬をボルコ 素、 内の、 の、 4 あからで指案と行われる。 内の	W KICHOLD TREES	
H REAL R	RT#16E15		30 3		a LEGGESTATESTATESTATESTATES. POLE. NO.	20 6 6.79	1111100	31,301,00	act necessari		* *							8420000	STATIFIERS 2	N ENGINEERING TOTAL BURNER OF THE TOTAL TO	II IRAFIIGE	soarciscs:	30 30	LEGGS "RONG" IR. 10250 SUBARTETS OF SHAPE - RENGED RES 6 4750028 SHAPESSON	00 EXCHONED TEACH	110161 633096384
2 65 4	X 7 8 1 1 1 X - 5	4	20 7				0 70	20	NEM 00.02740277			● MANAS HEAT A * 東京ドルドルニサデッタ 物理での更大クラスクサルの・東京医院院で 化更ポルサルクテストルを設定			16.4666607	*		ALMEROTO	N./134699 7	76		70	20 20	2-2020年7月末日年7日末日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	DE 26.7666201 94.7666	MESS ASSESSED.
2 55 4	X 2 # 1 6 X - 5		20 7					3	NATE RELIGIOSES		* 4					大学会団を大家 CREO 支付を支援的に、地名学AAや、	4 16/06/679	N136WI	HAMPON 7	1.3001-001001003000000000000000000000000	II IRANIIGE	MARKINGS.	20 20	۸		sometimes.
	共党群众电共工客		20 2		a 1.30130050548530087-555687.40 1.8766580	10 4 230	10 MIN 10	10.890.0007	NEGE WITHHROOM		* .	* AN TERESTANCE STORAGES	A * A		3.30010003	MATE MATERIAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF THE PA	3 ласитин	anatamor	ALITHMAN 2	1. 市内2000年度中市市外本作品中資本工作室"市内市"宣标業等工、内市、3分 2年上市市第一名"市内外"市資金投入第二項表、内市、大会 2年度を日本企業業等工作業を提出、市内、3分	11 74741965	TTATALERA	20 20	*		
20 5.5.0 4	TERNETTS		N 7	A	4 6	0 4	a 30	- 3	NT-60 ACTIONSESS				4 4	0 ,		※200日表現代会協力で出来できる時代を再発展に考え、目信禁制、400	6 HOMENA	NAMES OF THE PERSON NAMES	NUMBER 1	26 更织火星和蓝湖中火星北西亚(亚大夏北亚人) 3分	3 3.848013Ni	13.00100306	20 20		0 0 3	- Constitu
N ene s	X 7 # 1 6 X - 5		20 2	○ 知知を見くた連貫の気がお、、、・すが 資料人でお願りの建工的で見るまか。	2A A	0 18 100	TERRETTER TERRETTER	76.08433731	27.84 96.6079(T2)		* .		A * A			A		an acressor	NAMED IN	э д		70	20 20	3.20日工生元日司等金属のAU、AP、 2.利売を与ニアナー日本、数十四新・バナ工規定各共元等、30分 AI利売を与2024年ま刊・丁田刊生金属工規(日は、「地区場合の大売売) ――他	20 2020000 90200	UCM COMPTORT
	X 2 4 1 6 X - 5		30 7	* 6882886.340	2.8 30300美工一张实力,中也失电,200	20 41 430	stares tractames	31.84740988	85.8 %LBFC22867		* 4	. , .	4 4					aktanomi	33.400014 >	76 SH2RAE2RORE	1 6495569	3640030	20 20	報告も「空間に関係者をは変更を登り合いており、1、1月1日で生ませません。 中で国際人で生物を大乗、1条件を運用を必須2人、1条件を可可的ものを 所で重大性皮を影響で対ける人となっまりただった。第八届の連集局な を発展的ないたったのでもある。	s anness nam	
2 21 1	天皇君立也天工多		26 7		4	0 0	0 70	3	87.36 95.6079062	Λ.	* 4							cuess	ATHOTESIA 2	76 2021-01000-01000-01-01-00-01-00-01-01-01-01	£ 6.06296309	26.8629636	20 20	1 000 100 1111 1111 1111 1111	II II ATMININA III ATMININA	ANDE NICHMANNE
2 008 4	R\$#14KIB		30 1		* LESCHTRASHERALDERALDERALDERALDERALDERALDERALDERALD	00 d 240	HANGER TERRORIES	15.890 Mig/7	82.21 N2.48789114	٨						L 第十九款·说画院"分谈大厅全建中产水种质等而竞赛、预定工商店、报名款品 由于		BAZZAMBOTO	61.17528366 7	12月日日本本本語學者人工的文學之上至《自己年史》以表《永永人》、二句 26 元、因此、46分、工多分2000年日次分少地分(节目出走人)、因此二年、46 行	is sample	нания	20 20	上表面可能有限的。例如此,其他是以上表面是以下的不可能上来的是 可以不可能的。如此是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点 可以不可能的。可以不可能的。可能的是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,是一点,	8 74692309 77469	
3 222 4	ECHANICS .	-	20 7		24 A	0 14 106	NAME OF TAXABLE PARTY.	75 (MEXITO) 75 (MEXITO)	NAME OF STREET		1 4				3.3988800	* ************************************	9 0 2 faccions	2799000K	83.1271361 2 83.2229969 2	76 2005年代大学各省政府书完全(自然包裹)北東江党员、35 26	3 2,849601294	12.003020s	20 20	WHITE AND THE SECTION OF THE SECTION	5 441794796 74417 6 74982109 75498	176271 6842768728 682883 684906756
N 059 0	*****	- ;	N 7		1	0 0	0 70	3		- î	4 4		A 6 A	686 6	to Leasung	8		47741.000	(CANADACO)	76 MARKERS (ARREST CARREST CARREST CONTRACT CONT	3 Jakeston	11400004	3 3	merelelele. Escolevico, esmencecado	t surveys had	
D #34 8	REBLUEIS	- 1	30 3			0 0	0 70	3	KI 30% KI ANTONIY	A	0 5	1 1				A		an Talament an Zhouse m	13.17696EP 2	N DOLL THAT A THREE HET LESS (A THR) LESS PHATERONS	3 2.84%C12M	12.0000000	20 20	ň.		a modests

黄军甲胄:124-313-甲中南土雷内北二中极甲血风甲血动而由极此举化单(地区工程令由-地工:由) 444 **** 994 12 "12" "12" "*** SE 7820 28 PAR STREET SHARE PA **北台項目在市及台班(共同七角市台文學發展股份文化等)** 25 25 25 25 25 25 ROUSE 1.200k以第十届中国研究生管着城市技术与信贷设计大等。国家使二等灰,债水等2分(任国家基準1.5km)。1915-520分)。
2.200ks 第十九年,但其份之前分,大学生原外学术所致也当免事"指偿他的"专项等。第一等灰,他3、6分。
3.200ks 第十九年,但其份,是有一年大学生原外学术积分出发来"指偿他"专项等。 项。50 北多为2025年二下乡,斯基皮地民,成员、北 多为2025年二下乡,是也两外民,队员、北 和股水市加拿坡和场水市加州区全村和等工场。4分 和股水市加州场域市市加州市场等省、万里市和等工作。果订5次以上,5分 タンThe 23rd international Symposium of Goodinater よこれマストストストストスト 86.94 1. 中国国際大学士创新大学 (2025) 世州大学牧業原発界、牧徳二等界、後名等1. 2分 68. 2004020 28年大王中成都で少国大学士家が学工科技会必要事業改革工学界、後名第13分 14年 ナニール 中央組織で一盟ステモをデラスを大きたる事業を実工学工学、落席 1. 5分 85.11 oc.340 □ 2025.00多分"第八届文地基础设施和材料证据会议(TDM 202 学术工程、指令。 申得付分100 20 収収を与予視区生付付が手用点、4分 20 20 87.11 1.第十九届他战杯收赛二等员、债水等一、2分 2.2025年中国国际大学生创新大赛省等领员、等项人、15分 1. 每十九届"我高杯"—上日大学生理外学北科教会品竞赛。该第二年民、路道人、3会 4. 七十九届"我国怀"—2届大学生理外学北科教会品竞赛、故第二年民、路道人、1分 补守国国际大学生创新大赛(2020)—该第二年庆、路道人、3会 1000 1. 积极参与学院安排的工生世纪。4分 1. 安保关令2004年研究生毒报私会实践活动,改善死5分 1. 本上中区家组研究生物或(常规标准)处展活动。1分 上記載を与り発展を除す工士だち、4分。
 20 生か生物・理数が大り支援器で、エアライク・支援法で、長長技術・等点、減分。
 上かせ、施金金金の大学・電子を収めます。株式を含める場合を含む。事業を支援法と、 1. サンガト基文用系を記念を出れる用からThe Internation 元 Conference on Transportation Infrastructure and Materials オステ 20 1. タカ茨芥や別A信息的意志大力を2000円提供が小売品サポ、技術、5分。 2. された中華A信仰の・他生の(東京新年)と来源也、図也の本でもあり、別位。 8625 96620 L集十九届"提战将"更用省大学生国外学术科使告品素质"二等员"。借第二、5分 也申當期次少生创新大赛(2003)更用省省第十级民间关、债事品、4分 上等监理制力中创新大赛(2003)更用力量的基本金属各类、债第二、5分 78 2024获研究生2020年现前标题场票"您获等二多。5分 20 程程步与中报安排的区生行标。4分 86.29 ● 第七届十届大学中"松野环状状物理和艾克莱" 温寒二等牙、痰水等一、100~ 1. タカー等人基文連番 総収施を対析協則 少以(TBM 2025) 東工程。140-2. 東工第日本協則地東大学学术寺后。 責成下規模。 《月 1. 取収を与分別支援的工土付付、4分 2. 取収を加欠連減を追溯なた以上上分 3. 取収を加加を担付の適談等を加加以上上4分 99.27 100.000 78 费州大学资本银矿完全指挥化果设计。农务资、1分 52.14036385 「所令院本信用性産力労働宣告官(東京新賞)北京、党舎 「元の574年、同僚、分 下り組本信用を表力労争200年度前で、北市信託者、2001 「原、分 「伊藤本信用を重力労争200年度前で、北市工会を、 5月、同僚、分 「伊藤本信用を重力労争200年度前により、北市工会を、 5月、同僚、分 「日本 L 获获书与学校成功成单位成党建造官会活动。 4次3分 2.行标学符528、 4分 94240 - 2 L更認与环境工程学院研究生现前赛优等模形员,5分 2行度符号系学业制成实际,戊烯、30分 北美州大学党委组织部业会的"研究生党文部风采展尔波动"。 集会发展、工管员、2015年间,5分 96.06 96.000 ■ 4 単十九基"统政府"全国大学生等符令本科技介品完善资料大学竞赛二等资 2分 1. 原収参与学規安排的正生行似、4分 2.二下ラ治療活动、原規収一等戻、30分 3.地度機管収収分、規模、二等戻、4分 20 20 2 0 88.58 99.230 0 0.000 49.625 51.75000007 78 2025研究生生素(東京新美)北英语动品研究务员。1分 14年中刊本任前的意义为自立中代生在《《食商系统》让年、光色兴、烈识、30— 公司大学年二届中代土均宣生中经营部分系。光色兴、优级、50— 1302年 - 14年 -SE20 9E20E 0 2 0 2 0 a 0 0.000 47.000 49.11517806 70 70 1. 形質から 2022 シャギ "第4付え" "常山のかか選集" 、項目成長、5分 2023 シャギ "第4付え" "常山のかか選集" 、項目成長、5分 2023 作月 "二下子" 私の実施活動、技術、二年見、根別者、3*12-94分 大学が明めるが、3か 2025年年度资环守报品框架榜查点实验室程度全度促工告 系规定品、被评为"改养工告者"。规模、5令 资源为环境工程守报票二届前同中心、报保干事、合格。 20 1205年平民民环中报品增聚特量点共和宣平业绩令中常获"优秀系深市、报政、5分 2205年4月资明元中资本保持党土效省(宋政保政)、北京省市中原报股务及、报政、11 1.表於大學英國与环境工程學與研究生2002年提前将監結第一層工房、5分。 2.2005年4月委員大學資本監察完全性有《素质标准》以展認以中學展化房房、提供、1) 13.303 84.26 94.390 g . 0 0.000 47.95 49.25526795 70 70 4 2 99分 20 L积极参与控制数型与实验室。4分 2.积极参与模型活动的改议上。3分 0 0.000 48.225 50.29937903 70 70 9811969 ₃₀ KEFAPHEBRISHN 49 28 対信期 地质工程 是 20 20 元 6 2000技术工2年生活委员。5分 5 2 1.667 71.667 71.667 80.77 90.960 g 0 g 0 4 2 * 2 * 4 * 0.000 46.520 46.5255556 70 70 e 0.000 70.000 上中間行分90 50 L 4 3.000 13.000 5134044347 23 24 E-1 REIS & 20 2 0 a o 0.000 20.000 20.000 12.58 12.510 £ 0 £ 0 0.000 46.255 48.2350875 70 70 2025年東州大: 市上市 22 56.500 56.500 517936942 24 0 0,000 46,500 45,8000000 70 ⁷⁰ 在更用大学资环/信用物位有常用标及记录中层台 * 0.000 46.000 46.0000027 70 ²⁰ 東州大学芸A信仰式主席司兄書活动。元秀天、1分 51.6966713 26 -27 自场规 地顶工程 美 30 50 元 0 38 京和 地质工程 美 30 30 元 0 a 0 4.00 5000 50.00 83.47 93.50 元 9 元 0 a 0 4.00 50.00 50.00 83.85 94.60 元 0 元 0 0 0 0.000 46.500 48.75128833 70 70 0 0.000 45.845 47.88786738 70 70
 0
 0.000
 70.000
 安宁
 70
 原資券与予託支援的工生行行、4分

 0
 0.000
 70.000
 9分
 70
 原資券与予託支援的工生行行、4分
 0 2 0 2 0 a 0 0 2 0 2 0 a 0 0.000 43.715 45.58634837 70 70 70 0 0.000 43.265 45.16638433 70 70 4 0.000 70.000 6分 70 4 0.000 70.000 6分 70 0 0.000 70.000 55.5529402 32 0 0.000 70.000 55.000006 33

资军中182024-2025中中硕士研究业二中级中立民中企体企业企业企业企业(及民中中业) 梅育余 非常共有分 方 中 単本 中立 最近の対象 直接の対象 (10分) か在 Aを見かな 本作 ## SET | STATE **####** AZ和分項目在非及分位 か 乳产収 **PR28** 1.每十九億平延減於宁庚州省大平生進水平不科信 作品重要率至等。 排名鄉1.10分 中旬国际大学生创新大赛2025受 州大学校 鄉等 東, 负责人, 持本鄉1.3分 3.中国国际大学生创新大赛2025受州大学校 鄉等 年, 路漢人, 并本鄉2.3分 4.中国国际大学生创新大赛2023受州大学校 鄉等 日本年。 1.在 2025年3月世紀生安茂福等中心一博士技士「博士工祭」 「福日末展活动や原子」作用、在税者、5分。 1.在 2023年40月度共小年研史主政福等中心保険手列研 生使機能収得基大会、每十書、1分 1.在責用大学研究主政福等中の代表中与集製社会实践 活动、根状者、1分 4.保育20(4.2023年度)用大学研究生实践福等中心一段所干 70 1.院研究生会宣告部副部长, 良好, 20分 2.2025年资环学院与喀斯特量点实验宣研完生复试工作 第1任务工作者", 5分 70 根板参与学院安排的正生行 打, 志愿诺请累计6次, 记到 83.3333 70 85.0475 70 权权参与学院安排的区生的 4.0°40 83.3333 4 米罗雷 地限年 无 无 Æ 无 无 1.2025年资环学院查博斯特重点实验室研究 体育(素质拓展)比赛活动优秀奖。院级。 70 无 + 分。 2.2025年资环学院在喀斯特重点实验室毕业 会 、院硕、6分 。 矿换新机项目核中国国际大学生创新大赛 (2025) 贵州大学校赛朝克朝灵、路澳人。I 1.2025-04 素质部层比赛优秀庆庆长 贵州大学 资源与环境工程学院 参与者参与者3分 2.2025实验查债务的全展优秀庆、教授、参与者5分。 4.2025年副年表资外学院业等新替量点实验 证许业现金、股股、资务表演者6分。贵贵人 积极参与博士村长实践项 ,参与者5分 积极参与学院安排的卫生台 ,5次 志周诺动果计8次。 70 1. 2024获地质学班、国文号 优秀30分 2. 未质斯英比赛或"先进个人"、院硕5分 . £ 48.6250 88.8889 5 王家 地质学 至中主联会、报明、优州亲族课金价、负责 出于,市场重组公介 1.资环学院 等高标度点实验至2024"设新标。 按照一等页、10分 2.资州大学泉本等研究出外营 等活动。股股分类、3分 3.2025年与业场会、股股二等灵、6分 负责/ 4.劳州大学第二届研究生实验室安全情景斯。 ·英羅內斯德工程中改進不斷特置点实验宣傳八届研究全团 改支任职证明良好。20分 "我們大學就學研究生解(《東西斯島》也要活动也身際 經過一年。 "正大杯"第十三屆全國大學之會經過之句今於大學研究 《組集本學學學生學の共產生為關係。 被被成为實力 #土州七字题。 项目负责 70 15分 贝枝参与学院安排的正 · 志用谚语,果计8次。 积极参与学院安排的享生 1、志惠谚语、累计超过十 1、记10分 2025年"三下乡谚语"团目 委人、10分 1.贵州大学资等研究生体育比赛优秀实。3 2.2025年年度资环学院总博斯特重点实验当 业晚会守保贷"优秀农调者"、院硕、6分 "贵人8分、参与者调2分 70 70 0 2024日米月平出北京北土、30分 1.2025年年度贵州大学第十八届体育健县接近 第中荣获"新四名"、校员、3分 2.2022年年度贵年学校本等新增重点等重要 新新基准等安装。冠军"、股赁、6分 3.2022年度贵环学院本等新增出去完全宣研党 生作《《美国际》、比赛运动中张英"优务"、一年买、3分 积极参与学院安排的区生行 4.0° 4.0° 70 49,4500 83.3333 1.资州大学资本等研究全体有《条顶部展》; 第一位房架",按照、3分 2.资州大学保护学院企等所等的企业安全企业 地会少份身本课金",按照、6分 负责人8 分。参与者调2分 3.收帐十人指依首节篮球项目整个优秀杂、利 数、5分 70 无 无 £ 46.4100 92.2222 8 57.6928 69.3669 (极多与学院安排的正生作 7 国国际大学生创新大赛 (2025) 牧寮三等資。 8 名 第一、2分 78 黄州大学资喀研完生你有比赛优秀奖。3分 13 何故 地质学 是 70 积极参与学院安排的正生的 5次、5分 75,0000 无 0 70 83.3333 积极参与学院安排的正生(打,5分 各项运动累计超过 70 研究生素质拓展中心干事。2分 70 无 无 无 70 83.3333 州大学研究生入学教育获"免进个人"、校硕、5分 + 1. 积极多与学院安排的卫生 12. 5次、5分 2025年"三下乡译动"团队 / 3分 1.贵州大学资喀研究生体育比赛优秀奖。 2.2025年年度资环学院盈喀斯特重点实验 业晚会中张颖"优秀表演者"。院联、6分 人8分、参与者减2分 70 70 1.贵州大学资格研究生体育比赛优秀奖、35 2.203年年度资环学院各等新特重点实验室业晚会中张硕"优秀泰演者",院硕、6分 负人8分、参与者调2分 1. 积极多与学院安排的区生 21. 5次, 5分 2. 2025年"三下乡译动"国队 员, 3分 70 无 £ 无 £ 70 70 70 2025年贵州大学资本等研究生体育(新原拓展) 此赛、优秀奖、3分 92.2222 70 70 委用大学资本卡研究生体育(委用拓展)比赛 144 70 £ 无 £ 46,9950 70 83.3333 70 70 无 无 70 2025-04 乘景斯展比赛优秀奖奖铁 贵州大学资源与环境工程学院 参与者3分 积极参与学院安排的卫生行 无 21 黄素道 地质学 是 70 2024年度资环学院&等新特量点实验室2024 新标"零年、6分 70 70 元 0 0 0 0 70 77.7778 80.84 91.12 0 £ 0 0 0 + 0 45.5600 56.6362 6 6 82.6087 等所打分100 5 75,0000 83.3333 66.0952 21 展 3 3 79:34783 号将打分100 79 収載参与学院安排的正生行 分 3次、3分 2 2 72 80,0000 80,68 90,94 0 45.4700 56.5243 70 70 2025年受死大学资金零研究生体育(多原新 此条)获得优务完、就级、3分 0 0 76.08996 导将打分100 29 积极参与中院安排的卫生行和 5 75.0000 83.3333 65.1020 20 0 0 0 70 77.77% 80.81 91.08 0 0 45.5400 56.6113 70 70 23 何万泽 地质学 是 70 70 无 0