项目推荐表 (除作品推广类)

参赛项目名称		光风储一体化的智慧农业捕虫系统									
项目类别		全国赛主题类:									
		□命题类(□题目1□题目2□题目3□题目4□题目5)									
		□自选类(□实验仪器开发、改造 □实验教学资源开发)									
		□讲课类									
		☑科技作品主题类									
		企业命题类:									
		□题目1 □题目2 □题目3 □题目4 □题目5 □题目6									
		□题目7 □题目8 □题目9 □题目10 □题目11 □题目12									
		□题目 13 □题目 14									
所在学校		浙大宁波	7. 理工学院	邮编	315	5199					
联系人	周嘉乐	联系	人通信地址		浙大宁波理工学院						
电话	158798	8 手机	15879880561		e-mail	322	25799845q				
	0561					q. 0	.com				
				本科还	已经或]	E在					
核心成	姓名	性别	所学专业/年级	是专科	修读的力	的大学签名					
员	灶石			(高	物理方面	面的	並 石				
				职)	课程名称						
1	周嘉乐	男	电气工程及其自	本科	大学物理		周真乐				
			动化/大二		(B)		19900				
2	赵九龙	男	计算机科学与技	本科	大学物理		盐1 龙				
			术/大二		(B)		<u> </u>				
3	苏道旷	男	机械设计制造及	本科	大学物理		芬道矿				
			其自动化/大一		(B)		11) 2001				
4	杨正	男	自动化/大一	本科	大学物	理	杨正				
					(B)		Ŷ				
5	牟宣威	男	电子信息工程/	本科	大学物	理	学宣成				
			大一		(B)		,				
其他参				本科还	已经或』	E在					
赛队成	姓名	性别	所学专业/年级	是专科	修读的力	修读的大学					
员				(高	物理方面						

						职)	课程名称			
1	赵紫霞	女	机	械设计制主	造及	本科	大学物理	里 表紫霞.		
			其	自动化/大	_		(B)			
2	韦朝燃	女	自:	动化/大二		本科	大学物理	里 丰朝燃		
							(B)	7 4 1 0		
3	吴心玥	女	自:	动化/大一		本科	大学物	里 口:		
							(B)	吴心妍		
4	陈刘凯	男	自:	动化/大二		本科	大学物理	理 陈刘凯		
							(B)	· ·		
5	沈强	男	电	气工程及具	其自	本科	大学物艺	里 = 1,1222		
			动	化/大二			(B)	,70 JE		
成员中初	庆浙江省大) 竞赛奖	陈刘凯-2023-省级一							
励的姓名、年份和获奖等级								等		
			陈垒2023-省级二							
	等									
赵九龙-202								023-省级三		
							等			
指导教师 集体指导团队名称										
(只能填)体指导或		姓名		生 性别		职称	专业	签名		
人指导的:	A > 11.4	陈宏波	Ź	男		副教授	凝聚态物	阵,宏波		
中一种)	导教师						理	40,000 to 100 to		
	信息	裴磊		男		高级实	机械工	3/3/2		
						验师	程			
每个参赛	每个参赛 队长周嘉乐负责项目进度的总体规划,赵九龙负责 gps、服务									
成员对本	器等软料	器等软硬件层面的技术; 苏道旷负责模型的实物模型的整体设计和								
项目的主	卢 构建; 2	构建; 牟宣威负责太阳能等硬件方面的细节和优化; 赵紫霞等人负								
要贡献	责 ppt	责 ppt 和文档的编写; 陈刘凯负责硬件细节的完善; 吴心玥、韦朝								
(限 300	0 燃负责	燃负责文档 ppt 细节完善; 沈强负责太阳能的细节完善。								
字以内)					ı					
专家推荐 意见		专家姓名 所在单位		文世挺 专业、职		L、职称	计算机、教授			
				浙大宁波理 联系电话		15058033236				
			工	学院						

	具体推荐意见 (限 300 字以内):							
	项目规划部分的安排合理,考虑到了各项关键任务和里程碑节							
	点,能够有效地指导项目的实施;需求分析部分详细全面,能够准							
	确地捕捉到项目的核心需求和用户的期望, 为后续的设计和开发提供了有力的参考。							
): <u>d</u> th				
制作费用	1000	是否已申请专利	否	是否递交查新	1650			
(元)		(填是还是否)		报告(填是还是	is i			
(70)				否)				
	本人代表本项目所有参赛者和指导教师承诺: 已知晓并自愿接							
	受竞赛要求、评审规则和评审方法;本参赛作品没有抄袭他人创意、							
参赛承诺	作品和专利技术;不以任何方式干扰竞赛评审委员会工作;服从竞							
	赛组委会最终裁决。如有违反,一切后果由本参赛队承担。							
	指导教师 (签名):] 茂.宏波 灣盃							
	是否同意申	500						
学校教务					arts arm			
				1.	以似些			
业推荐意				124	5 5			
112000	I		14	2/12 1 1 /3 5	a M			
见		负责人(签	名):10	4/2/3/2	本章と			

注: 指导教师是指主要指导教师, 最多不超过 2 人; 推荐专家须具有高级专业技术职务。