"圆梦杯"大学生智能硬件设计大赛报名流程指引

1.打开大赛报名网站(www.nushdc.com),点击右上角登录/注册按钮。



2.选择动态码登录,已完成预报名人员可直接选用队长手机号进行登录(前期填写信息保留 在账号内),未进行预报名人员选用动态码登录,自动注册报名账号。

Ŷ	首页	关于大赛	📖 比赛报名	学习资源	下载中心	联系我们				登录柱册
			ſ	动态码登录	³ 测 易	导密码登录]		
				[] 请输	入手机号					
				⑦ 请输》	入验证码	获取	脸证码			
					登	渌				
			L	未注册	册的手机号验证	后将自动创建新	账号			
			L		automore					

3.登录成功后点击上方比赛报名按钮。



4.阅读报名通知,点击立即报名。

Ψ		- POWAR	3 - 3 5-200				₽
	关于	F举办2023	年第二届	"圆梦杯"大	学生智能硬件设	计大赛的通知	
全	国各高校:						
	为进一步顺应智能硬件产业的	的发展趋势,增强学会	主对智能硬件产品	品学习和研究兴趣,激	发创新热情,培养我国智能	缓伸产业人才,依据《"十四五"	信息化和工业化
深」	夏融合发展规划》、《国家新-	-代人工智能标准体系	兵建设指南》等推	誤导意见,在认真总结	上一届大赛经验的基础上,	经组委会研究讨论,由中国电子等	《会主办的第二届
"[國梦杯"大学生智能硬件设计大	大赛(以下简称"圆都	梦杯"大赛)正式	心启动。			
	"圆梦杯"大赛分为初赛和得	快赛两个阶段。初赛 隊	介段主要考察学生	1. 校内基础知识的掌握	情况。决赛阶段按照毕业设	計的考核标准,进行评审选拔。プ	(费分为本科和高)
U.S.	高专两个赛道。参赛作品重点非	考察实用性、友好性、	创新型、引领的	t,最终根据产品的完	成度、展示、答辩等综合评	2半]。	
	请各有关高校积极参与,认识	E筹备,精心组织好	"圆梦杯"大赛参	\$赛工作。			
	组织单位						
主办自	1位:中国电子学会						
承办自	自位:北京航空航天大学						
	深圳信息职业技术学院						
	北京沙河高教园区						
		~					

5.填写队长信息并上传学信网学籍报告(详见学信网报告获取流程),信息填写完成后点击保存或下一步。

姓名	请输入您的姓名请输入您	您的姓名				
性别	请选择性别	~				
证件类型	请选择证件类型	~				
证件号码	请输入证件号码					
院校名称	请输入您的院校名称					
院校省份	请选择院校所在省份	~				
院校类别	请选院校类别	~				
所属专业	请输入您的专业名称					
学号	请输入您的学号					
入学时间	请选择您的入学时间					
毕业时间	请选择您的毕业时间					
手机号	请输入您的手机号码					
验证码	请输入验证码		获取验证码			
邮箱	请输入您的邮箱					
证件照						
+	·请上传三个月	内、正面	免冠2寸彩色证	件照		
点击上传	·2兆以内的jpg	、png格;	τ C			

6.填写队员 1、队员 2 个人信息(如有队员请完整填写队员的每项信息,填写不完整将无法进入下一步;如无可略过)。

Ŷ	首页	关于大赛	●●● 比赛报名	学习资源	下载中心	联系我们
填写队员信息	(选填)					
<mark>队员1信息</mark>						
姓名	请输入	您的姓名请输入	您的姓名			
性别	请选择	鲜生别	~			
证件类型	请选择	¥证件类型	~			
证件号码	请输入	证件号码				
院校名称	请输入	您的院校名称				
院校类别	请选院	胶类别	~			
所属专业	请输入	您的专业名称				
学号	请输入	您的学号				
入学时间	请选择	入学时间				
毕业时间	请选择	毕业时间				
手机号	请输入	您的手机号码				
证件照						
+		·请上传三个月	内、正面免冠2寸彩色	包证件照		
点击上传		·2兆以内的jpg	g、png格式			
学信网报告 请	上传通过学(言网获取的学信报	告PDF,获取方法见 <u>学信</u>	报告获取流程		
点击上传学	信报告					
队员2信息						
	1=+4					

7.填写指导教师信息(至少填写一位),完成后点击下一步。

写指导老师	信息(至少-	-位)			
指导老师1	信息				
姓名	请输入给	國的姓名请输入	您的姓名		
性别	请选择	性别	~		
正件类型	请选择i	证件类型	~		
正件号码	请输入订	E件号码			
院校名称	请输入绝	密的院校名称			
院校类别	请选院	校类别	~		
新属院系	请输入总	怒的院系名称			
职称	请输入绝	怒的职称			
手机号					
邮箱					
指导老师2	信息				
姓名	请输入総	怒的姓名请输入	您的姓名		
性别	请选择	生别	~		
正件类型	请选择i	证件类型	~		
正件号码	请输入订	E件号码			
院校名称	请输入您	怒的院校名称			
院校类别	请选院	校类别	~		
祈属院系	请输入総	怒的院系名称			
职称	请输入総	器的职称			
手机号	请输入総	§的手机号码(选填)		
邮箱	请输入総	图的邮箱 (选填)		

8.选择合适的初赛考试时间,点击预约并在弹窗中点击确定。预约完成后,报名信息自动提 交成功。

Ŷ	首页	关于大赛	Hat 比赛报名	学习资源	下载中心	联系我们			Q	0	
					预约初赛	考试时间					
		初庭	考试日期		时间段		剩余可预约队数	操作			
		2023年 2023年	2023年04月05日 09:00-12:00 0 2023年04月05日 14:00-17:00 146 2023年04月05日 确认初赛预约时间				0 146	已約满			
		2023年					×	预约			
		2023年 2023年	■04月06日 ■04月06日	你预约的初赛 ³ 2023年04月0	考试时间为: 6日 09:00-12:00)		预约			
		2023年	◎04月06日	注:初赛考试开; 加初赛视为放弃;	始前24小时之前可以 比赛,报名费不退。	以修改预约时间	,预约时间段未参	预约			
		2023年	◎04月07日		1410-1710	取消	确定	预约			
		2023年	◎04月07日	1	18:30-21:30		149	预约			
					E-	-55					

9.报名信息提交成功后,可通过考试可通过右上角"个人中心-报名记录"查看审核进度, 并做相应操作(审核通过可点击"缴纳报名费"进行缴费,审核不通过可点击"查看报名信 息"进入报名信息页修改)。



(d)	报名年份	院校名称	院校类别	队长姓名	报名时间	状态	操作
	2023年第二届	测试院校	本科	李大帅	2023-03-03	审核中	查看报名信息
2 报名记录	2022年年 日	2010年9年4六1	+34	**	2022 04 20	报名成功	查看初赛分工
□ 初赛记录	2022年第一届	测试院校门	本科	今果	2022-04-20	初赛分工完成	查看报名信息

	报名年份	院校名称	院校类别	队长姓名	报名时间	状态	操作
	2022年第二日	御修士服育社会	***	本士帅	2022-02-02	会校通过法主付	缴纳报名费
100122	2023-496_/8	AURIALIX	- April 24	₹.\u0	2023-03-03	申依通过19次13	查看报名信息
初赛记录						报名成功	查看初赛分工
决赛记录	2022年第一届	测试院校1	本科	李某	2022-04-20	初赛分工完成	查看报名信息
		- THE ALL -		et5 //m			
前	关于大赛 1988 比	変換者 学习资源	下载中心 联系	我们	12/2014/2	48×	Q (2)
	关于大赛 🚾 日 报名年份	赛报名 学习资源 院校名称	下载中心 联系	我们 队长姓名	报名时间	状态	Q (2) 操作

10.缴费成功后,可通过"个人中心-报名记录"设置初赛分工(分工完成后,状态转为"报 名成功",不设置分工将无法登录初赛考试系统);可通过"个人中心-初赛记录"修改初赛 预约时间。

Ŷ	首页	关于大赛	时 比赛报名	学习资源	下载中心	联系我	ſŊ			Q 🍥 🗌	×
٢		报名年份	院校名	称	院相	交类别	队长姓名	报名时间	状态	操作	
		2023年第	二届测试院	挍	本	64	李大帅	2023-03-03	缴费成功 请安排初赛分工	初赛分工安排 查看参赛凭证	
	首页	关于大赛	🚥 比赛报名	学习资源	下载中心	联系我	ſſſ				
		报名年份		初赛预约时间		初赛进度	页	城街	获奖情况	操作	
		2023年第	三届	2023年04月06 09:00-12:00	Ξ	等待考核	1	抚	(智无)	修改初赛预约时间 查看参赛凭证	
 图 报名记录 图 初赛记录]										

如有任何问题,可加入第二届"圆梦杯"大赛官方 QQ 群(群号 234348688)反馈(加群备注: 姓名+学校)