### 2018 全国大学生生物医学工程创新设计竞赛

#### 注册及投稿流程

## 一、注册流程

1、 登录会议网址: <u>http://bmedesign.medmeeting.org/</u>

2、 点击"参赛队代表注册"按钮



3、 登录注册账户,如未有账户请点击"新用户注册",完成个人代表注册所填信息后提交。(标星号为必填)

L 个人代表注册 *为·	必填顶	工作单位*	
填写个人信息		参赛队名称*	
电子邮箱*	917996057@qq.com		
	请务必填写有效的邮件地址,以保证注册确认函和其他	学校/科研院所*	
手机号码•	917996057@qq.com	项目名称*	
设置密码•	••••••	参赛类别*	<ul> <li>○ 自选命题</li> <li>○ 医病中ス</li> </ul>
确认密码*			
			◎ 生物医学材料
中文姓名*			◎ 体外诊断
		领队姓名 由话*	
<b>☆</b> ± 見Ⅱ★	0 里	CONCERCIONA	
	● 女 ● 女	指导教师姓名*	
所在地区*	请选择省份/直辖市 「请选择」	队员姓名	
工作单位*			提交信息

4、 注册新账户后用所设账号、密码登录到注册、投稿界面。



## 5、 点击参会注册,选择"参赛队代表注册"点击"确认提交"按 钮,点击"确认付款信息按钮"完成注册。

请选择注册费用类型		
参赛队代表注册 CNY0	修改会议注册信息	确定付款信息
	确认提交	

# 二、投稿流程

#### 1、 点机"网上作品提交",选择我已阅读提交要求,开始提交。

十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	☲ 2018全国大学生生物医学工程创新设计竞赛
快捷通道	★ 个人中心 > 论文提交
☑ 参赛队代表注册 >	<b>参赛作品要求:</b> 总体上重有原创性或创管性,由参赛团队独立完成,最终提交设计报告,作品技术指标和功能展示三个文件,同时提交新在高校及组研院新的推荐参赛表。
网上作品提交 >	(1) 命题项目组:需基于大赛组委会公布的题目及开发平台要求设计作品、最终作品应包括自行设计制作的软硬件作品实物、设计报告和相关视频、参加竞注 赛报告和视频向公众开放:如果有保密需要、请在预赛报告首页注明,但对竞赛评审专家仍是开放的。
稿件评审状态 >	(2)自选项目组:医电类参赛队应尽可能应用TI公司的高性能模拟芯片、低功耗无线通信及MCU,嵌入式处理器,DSP等芯片,如精密运算放大器,高性能AL Cortex-M4,蓝牙,WIFI,Zigbee等器件。
个人信息	所有参赛作品都必须具备生物医学工程学科的显著符点。最终提交的作品应包括自行设计制作的软硬件作品实物、设计报告和相关视频。参加竞赛的队伍,损 向公众开放;如果有保密需要,请在预费报告首页注明,但对竞赛评审专家仍是开放的。
<u>り</u> 个人信息修改 >	<ul> <li>我要揭尔山交絕性</li> </ul>
₽ 修改登录密码 >	
口: 我的讲课视频	我已阅读提交要求,开始提交

2、 点击我是领队按钮,完善信息,点击"下一步填写其他作者信

	息 <b>"</b>	
	◎ 我是领队	
中文处	28* 刘鹏飞	
姓的热	音* Liu	
名的热	音* Pengfei	
所在電	纷* 北京市	
工作的	单位★ 北京美迪康信息咨询有限公司	
科室/部	ğí)* 项目部	
门牌地	批* 北京市大兴区乐园路兴创大厦501	
手机	码* 15011520575	
电子的	S箱* 917996052@qq.com	
	上一步《阅读提交须知 下一步》》填写其他作者信息	
3.		
☑ 填写其他作		
	内容" 作者所有单位 + 增加一个单位	
	单位NO.1: 北京美迪康信息咨询有限公司	
	所有作者 「」這加一口作者 第1作者·	
	姓名: 刘鹏飞	
	所属的单位1. 北京美迪康信息咨询有限公司 🔹	
4,	填写作品内容信息,选择压缩包上传,出现上传成功字样后,	
	占击"下一步预览并提交"	
	*命题项目 医疗电子类 *	
	*参赛作品简介 介绍参赛作品的特点、优势、能达到的各种参数等。请限制在 2000个字以内。	
	$B I \Omega x_{a} x^{a}$	
	基于平台如何使用基于平台如何使用基于平台如何使用基于平台如何使用基于平台如何使用	
	body	
	*参赛作品资料 选择文件	
	要求格式为 rarjzip,大小不超过200M。	
	ユー   プー   プー   プー   プー   プー   プー   プー	

## 5、 预览论文内容,并可查看附件,没问题后选择"下一步确认提

交"完成投稿。

ピ預覧				
希望的交流形式:命题项目组 主题分类: 医疗电子类				
基于平台如何使用				
刘鹏飞 1.北京美迪康信息咨询有限公司				
基于平台如何使用基于平台如何使				
上一步《填写论文内容》下一步》确认提交				
■提交结果				
♥提交成功!				
如果您还有其他论文需要继续提交,请点击这里继续!再次感谢您的支持,请您参加本次会议并给于我们提出宝贵建议。				
6、 如需修改论文内容,可登陆后在个人中心-论文投稿下修改已经				

提交的论文。

快捷通道	🖀 个人中心 > 首页							
<ul> <li>☆ 返回大会首页 &gt;</li> <li>び 参赛队代表注 &gt;</li> </ul>	欢迎登录会务通学术会议服务平台管理系统,参加即将于2018年08月23日-08月25日在深圳大学西丽校区举力的2018全国大学生生物医学工程创新设计竞赛。							
■ 网上作品提交 >	<b>目</b> 论文投稿							
● 桐叶叶単状心 >	点击投稿			_				
A 个人信息修改 >	论文ID号	论文分类	论文题		第一作者	状态	操作	
	1036405	医疗电子类 基	于平台如何使用		刘鹏飞	已完成,待评审	✔修改 ★删除	
口 我的讲课视频								
☆ 讲课视频收藏	区参会注册							
1 我的参会记录	注册号	注册类型	注册费	已收费	欠款		操作	
〇 安全退出系统 >	685	参赛队代表注册	0元	0元	0元	打印参会注册表 获取电子票		
猜您喜欢								