

2017年全国大学生物联网设计竞赛（TI杯）华东分赛区决赛 参赛评分表

团队名		参赛学校	
作品名称			
考察项	考察点	分值	得分
实用价值	1. 需求分析明确 2. 应用价值阐述合理 3. 所展示的功能实用	10	
新颖性	1. 创新点剖析清楚 2. 作品构思的创意性 3. 实现方法的精妙性	15	
物联网特征	作品是否具有明显的物联网特征	5	
系统实现质量	1. 设计思路逻辑清晰 2. 硬件系统的实现质量 3. 软件系统的实现质量 4. 数据传输技术的实现质量 5. 其他支持技术和技术集成的质量 6. 系统的实现度及整体效果	40	
作品详细设计文档	作品详细设计文档撰写情况	5	
表达与展示	参赛队员表达能力与展示效果	20	
团队协作与参与	参赛队的所有成员在作品设计、制作、答辩、现场演示中的参与度与协作能力	5	
附加分：竞赛推荐技术平台的使用	作品中使用了组委会推荐竞赛技术平台《TI 物联网设计套件》或《研华 WISE-PaaS 平台》	5	
总得分			
专家点评			

专家签名 _____