**浙江大学-雄凯集团医疗器械联合研发中心项目申请书**

项目名称 ：

申报单位 ：

项目负责人 ：

项目周期 ：

**浙江大学-雄凯集团医疗器械联合研发中心制**

**2021年12月**

**项目申报简表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 研究起止日期 | 年 月 日 至 年 月 日 | | | | | |
| 申报单位 |  | | | | | |
| 合作单位 |  | | | | | |
| 项目负责人 |  | | 联系电话/邮箱 | |  | |
| 项目联系人 |  | | 联系电话/邮箱 | |  | |
| 所属指南方向 | □1. 新一代生物传感和体外诊断技术和设备  □2. 可穿戴式或便携式无创健康监测设备  □3. 微创医疗器械  □4. 高端医学影像设备  □5. 智能医生助理系统  □6. 医用生物材料研发  □7.其他创新器械或软件 | | | | | |
| 预算总经费  （万元） |  | | | | | |
| 科目预算  （万元） | 材料费 | 测试化验加工费 | | 信息传播/知识产权事务费 | 差旅费 | 会议费 |
|  |  | |  |  |  |
| 国际交流费 | 专家咨询费 | | 设备费 | 劳务费 | 其他 |
|  |  | |  |  |  |

**申请书正文：**

**参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出。**

1. 项目主要研发内容及创新点/关键技术（800字以内）
2. 拟解决的关键问题/技术难题、拟采取的研究方法/技术路线及可行性分析（2000字以内）
3. 项目研究计划进度及任务分工（800字以内）
4. 预期目标及研究成果（1000字以内）
5. 其他需要说明的问题

浙江大学-雄凯集团医疗器械联合研发中心项目申报

诚信承诺书

根据《浙江大学-雄凯集团医疗器械联合研发中心项目申报指南》要求，本人（或本单位）提交了 项目任务书，本人（本单位）对有关规定的内容已经知晓和全面理解，已认真学习并遵守相关法律法规和规范性文件。 现就有关情况承诺如下：一、在项目申报或实施过程中，将严格遵守科研诚信相关规定，遵守公认的学术准则、学术诚信与学术伦理规范；二、按照项目管理规定，在任务执行期间认真组织、重点推进，全力完成重点任务攻关工作；三、按照合同约定，知识产权、著作权等归属清晰；四、规范使用科研资金；五、符合国家保密规定，未涉及国家秘密、个人隐私和其他敏感信息；六、无其它违反科研纪律和相关管理规定的行为。 项目负责人签字： 所在单位盖章： 日 期：