附件3：

**雅砻江卡拉水电站爆破工程**

**科研项目立项申请书**

项目名称：

申报单位（盖章）：

申报日期：

一、**项目基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项**  **目**  **概**  **况** | 项目名称 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **项**  **目**  **负**  **责**  **人** | 姓 名 | |  | | 性 别 | | |  | | | 出生年月 | | | |  | |
| 学 历 | |  | | 职 称 | | |  | | | 身份证号 | | | |  | |
| 联系电话 | |  | | | | | | | E-mail | | |  | | | |
| **研究起止时间** | | | 年 月 | | | | | | | 至 | | | 年 月 | | | |
| **项目预算金额（万元）** | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **项**  **目**  **组** | 总人数 | | 高级职称 | 中级职称 | | 初级职称 | | | 硕士及以上 | | | 本科学历 | | | | 合 作  单位数 |
|  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |  |
| 主要参加人员 | 姓 名 | 职 称 | 专业方向 | | | 所在单位 | | | | | | | 项目分工 | | 签 名 |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
|  |  |  | | |  | | | | | | |  | |  |
| **二、主要研究内容**  **（一）项目内容**  **1.课题1：**  内容：  **2.…**  （二）预期成果  （三）主要技术经济指标 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **三、研究方法与创新点** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **四、申请经费（万元）与依据分析** | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注：【项目内容】指要解决的主要技术难点和问题；【预期成果】指产生的新理论、新原理、新产品、新技术、新方法、关键部件、数据库、软件、应用解决方案、实验装置/系统、临床指南/规范、工程工艺、标准、论文、发明专利，以及预期经济、社会效益；【主要技术经济指标】指关键技术、产品的性能参数及在国内外同行业水平。