附件1

贵州省水利学会团体标准

立项申请书

|  |  |
| --- | --- |
| 标准名称： |  |
| 提案单位： | （签章） |

年 月 日

团体标准立项申请书基本信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标准名称 |  | | | | | |
| 编制类型 | （ ）1.制定 2.修订 3.翻译 | | | 标准编号（修订、翻译填写） |  | |
| 是否涉及专利 | （ ）1. 是 2. 否 | | | 名称及专利号  （涉及专利填写） |  | |
| 提案单位 | 名 称 |  | | | | |
| 地 址 |  | | | | |
| 联系人 |  | 电话 |  | 邮箱 |  |
| 编制周期 |  | | 计划投入经费 | | 万元 | |
| 内容摘要（500字以内，包括项目背景情况，立项必要性可行性分析，是否管用实用，与相关标准协调性的分析等。） |  | | | | | |

团体标准立项申请书

一、标准编制背景及依据

二、标准编制必要性及需求分析

1. 标准编制的必要性（本标准可为哪些工作任务提供技术支撑，没有该标准时如何开展工作以及本标准内容不能纳入相关政府标准的理由）。

2. 标准编制的迫切程度。

3. 标准能够产生的经济、社会效益和生态环境效益。

三、标准适用范围及主要技术内容

四、相关情况说明

1. 介绍本标准与相关法律法规，相关国家、行业和地方标准的协调关系（翻译选填）。

2. 介绍本标准的技术先进性、成熟程度以及是否涉及专利等；涉及专利时，按照国家相关标准或文件格式填写相关专利的信息披露表和必要专利实施许可声明表。

3. 根据需要，拟开展哪些必要的专题研究、试验、测试等（翻译选填）。

四、经费预算与进度安排

1. 经费预算。

2. 编制时间安排及保障措施。

五、提案单位基本情况

提案单位的基本信息，编制本标准所具备的技术、人员等支撑条件。

六、其他需要说明的问题

除说明与标准技术相关的问题外，还应承诺本标准提案提交我会之后，在未征得我会同意前，不会向其他社会团体和有权发布团体标准的机构提交本标准提案。