附件3：

编号： TC/CBIAS-XXX-2021



**中国竹产业协会标准化技术委员会团体标准申报书**

标准名称：

申报单位：

日 期：

填 写 说 明

1．申请书采用A4纸打印，一式两份，并装订成册；

2．填写申请书时，需采用宋体小四号字体，段前0.5行；

3. 申请书由中国竹产业协会统一编号；

4．如有其他内容需要说明可附后，鼓励提交标准草案。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标准名称 | |  | | | | | | | | | |
| 标准类型 | | （ ）1.产品 2.试验检验标准 3.设计手册规范 4.操作规程 | | | | | | | | | |
| 技术来源 | | （ ）1. 国内技术 2.国外技术 3.单位自主开发 | | | | | | | | | |
| 是否由其他标准转化 | | 是 　否 | | | 标准编号及名称 | | TC/CBIAS-XXX-2020 | | | | |
| 计划编制周期 | | 1年 　1年半 　2年 | | | | | | | | | |
| **单 位** | | | | | | | | | | | |
| 申报  单位 | 单位名称 | |  | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | 邮编 |  | |
| 单位性质 | | （ ）1.大专院校2.科研院所3.企业4.社团5.其它 | | | | | | | | |
| 参编  单位 | 序号 | 单 位 名 称 | | | | | | 单位性质 | | | |
| 1 |  | | | | | | （ ） | | | |
| 2 |  | | | | | | （ ） | | | |
| …… |  | | | | | | （ ） | | | |
| **人 员** | | | | | | | | | | | |
| 技术负责人 | | 姓 名 | |  | | 年龄 | |  | | | |
| 单位 | |  | | | | | | | |
| 学 历 | |  | | 职称/  职务 | |  | | | |
| 联系电话 | |  | | 电子邮箱 | |  | | | |
| 联络人 | | 姓名 | |  | | | | | | | |
| 单位 | |  | | | | | | | |
| 联系电话 | |  | | 电子邮箱 | |  | | | |
| 1. **背景及必要性**   （应包含行业发展情况；及围绕满足经济社会发展需要、符合团体标准制定范围、能够产生重大经济社会效益等方面论证立项必要性） | | | | | | | | | | |
| **二、与国内外相关标准关系分析**  （分析国内外相关产业发展和标准情况。重点说明与国际标准对应关系及国外有关技术法规情况。） | | | | | | | | | | |
| 1. **主要内容**   （应细化至章、节、条，并简述每一节的主要内容） | | | | | | | | | | |
| **四、标准依托的主要技术、产品情况及（或）工程应用情况简介**  （包括技术、产品的要点，成果评价、专利及获奖情况，工程应用情况等） | | | | | | | | | | |
| **五、需求分析及实施应用前景**  （1）目标用户及规模  （2）经济效益及社会效益  （3）宣传和培训需求 | | | | | | | | | | |
| **六、起草单位及参加单位相关简介**  （重点介绍与标准内容相关的业绩） | | | | | | | | | | |
| **七、起草人员相关业绩及分工**  （应说明编写人员承担过的标准制修订项目或相关的生产和科研项目，及在本标准编制中的工作任务） | | | | | | | | | | |
| **八、申报单位意见**  申报单位负责人签字：  （公章）  年 月 日 | | | | | | | | | | |