海南省建筑装饰协会团体标准管理办法（试行）

第一章 总 则

第一条 为适应海南省工程建设行业发展需求，加强海南省建筑装饰协会团体标准的规范化管理，根据《中华人民共和国标准化法》、《团体标准管理规定》（国标委联〔2019〕1号）的要求和有关法律、法规的规定，制定本办法。

第二 条 本办法所称的团体标准，是指海南省建筑装饰协会团体标准（简称H B D A 标准），是海南省建筑装饰协会为满足本省市场需求，由协会组织行业专家、企业和有关机构编制、发布的自愿性标准，是国家标准和行业标准的有效补充。

第三条 本办法适用于H B D A 标准的申报、立项、编制、征 求意见、审查、发布、推广、实施、修订和管理等工作。

第 四 条 HBDA 标准的编制和管理工作，遵守国家法律法规，遵循以市场为导向，创新驱动，规范行为，公平公开，诚信自律的原则。坚持开放、公平、透明、一致的基本原则广泛吸纳行业内企业、科研机构、高等院校和其它相关组织共同参与。

第五 条 HBDA 标准涵盖的范围：

工程建设行业、企业和产品有关的技术标准、管理标准和工作标准等。具体涉及以下方面：

（一）国家标准、行业标准、地方标准没有覆盖到的领域；

（二）现行国家标准、行业标准、地方标准可细化或可补充的部分，可以明确的具体技术措施；

（三）严于现行国家标准、行业标准、地方标准的专业标准；

（四）因本省气候、地理特殊等因素需规范的技术措施；

（五）建设领域中政策导向急需的，并根据标准实际需要涵盖部分上下游产业链的标准。

（六）促进本省工程建设行业技术进步和科技创新，如装配式建筑、绿色建筑，建筑信息模型（BIM）、绿色建造、智能建 造、智慧工地等。

（七）包括但不限于标准、规范、导则、指南、手册等；

第二章 管理与组织

第六条 海南省建筑装饰协会 秘书处设立H B D A 标准工作办公室，负责业务受理、技术审查、标准审核等相关工作。

第 七 条 HBDA 标准编制的工作程序，包括申请、立项、编制、征求意见、审查、发布、实施和修订等

第三章 申报立项

第八 条 HBDA 标准由申请编制标准的主编单位向海南省建筑装饰协会提出立项申请，主编单位一般不少于3家。立项申请书（ 见附件1）应包括下列内容：

（一）编制标准的必要性、目的、意义和适用范围（包括技术可靠性、先进性和经济合理性）；

（二）主要技术内容、自主创新技术及竞争优势、国内外情况说明；

（三）相关标准及法律法规情况，与国内外相关标准的内容比对（包括国内、外标准的名称和编号，是否存在重复情况）；

（四）涉及专利情况（包括专利名称、专利号、专利权人、 有效期等相关信息，需提交相关专利证明文件复印件）以及专利 权人对专利纳入标准的声明（有二种情况：专利免费许可、专利费合理无歧视收费许可）;

（ 五）标准的主要章节、 内容框架和适用范围；

（ 六）尚需要解决的其他问题和适当补充试验、研究内容。

第九条 HBDA 标准工作办公室组织专家对立项申请进行论证并公示 7 个工作日，通过后报海南省建筑装饰协会批准后申请单位据此作为开展标准编制工作的依据。

第四章 编制、征求意见和审查

第十一条 立项申请批准后，H B D A 标准的主编单位应确定 编制大纲、筹措编制经费、组织编写、解释等工作，并将编制组成员名单（见附件 2）报H B D A 标准工作办公室存档。

第十二条 HBDA 标准制定、修订的年度计划由海南省建筑装饰协会根据每年立项公布情况进行汇总、编制和下达。

第十三条 列入H B D A 标准制定、修订计划的项目应具备下列条件：

（一）已做好编制标准的工作方案；

（二）拟编的标准技术内容成熟，具有可靠性、先进性、导 向性和适用性，具备实施应用的条件；

（三）主编单位和编制组主要负责人已落实；

（四）编制经费筹措及使用计划已落实。

第十四条 团体标准的编制经费来源：

（一）编制单位自筹；

（二）合作单位、个人的资助等。

第十五条 HBDA 标准编写应参照《工程建设标准编写规定》（建标〔2008〕182号），制定与国际接轨的团体标准，标准版式应与国际惯例接轨。

第十六条 主编单位负责在计划时间内完成初稿、讨论稿、 征求意见稿的统筹管理工作。

第十七条 在形成H B D A 标准征求意见稿后，应通过海南省建筑装饰协会审核将征求意见稿送相关企业和专家征求意见，同时在网上向社会进行公开征求意见，期限为30日。

第十八条 有关单位和个人如有异议，应当在规定日期前回 复意见，并说明依据或理由；逾期不回复的，视为无异议。

第十九条 标准化办公室对征集的意见应及时反馈，主编单 位对合理的内容要吸收到草案修改中去，并形成标准送审稿、编制说明、征求意见汇总表及有关附件材料提交H B D A 标准工作办公室。

第二十条 标准化办公室组织专家对主编单位提交的H B D A标准送审稿进行评审，一般采用会议审查的形式进行。会议审查不少于四分之三的评审人员投赞成票，方为通过审查。审查后，根据专家审查意见修改，再提交审查组，组长对修改的内容进行复核确认签字。主编单位报海南省建筑装饰协会审定发布。

第二十一条 审查通过后形成报批稿， 由海南省建筑装饰协会审定批准。

第五章 公布和出版

第二十二条 团体标准不得与国家标准和行业标准相抵触， 应协调统一，避免重复。

第二十三条 HBDA 标准批准后由海南省建筑装饰协会统一编号，并在海南省建筑装饰协会网站和全国标准信息公共服务平台公开发布，接受社会监督。

第二十四条 海南省建筑装饰协会 H B D A 标准编号由团体标准代号（T/）、协会社团代号（H B D A ）、标准发布顺序号(×× × )和发布年代号(× × × × ) 组成。形式为：



第二十五条 HBDA标准由海南省建筑装饰协会参照国家有关标准出版规定组织出版、发行。

第二十六条 HBDA标准由海南省建筑装饰协会参照国家有关 标准出版规定组织出版、发行。

第二十七条 团体标准发布实施后，海南省建筑装饰协会适时组织主编单位，根据法律法规的更新、国家标准和行业标准的调整、科学技术的发展和工程建设的实际需要进行复审，确认其继 续有效或予以修订、废止。复审周期一般不超过三年。

第六章 附则

第二十八条 HBDA标准版权归海南省建筑装饰协会所 有。标准中涉及专利时，按照《国家标准涉及专利的管理规定(暂行)》和住房城乡建设部《工程建设标准涉及专利管理办法》有关规定执行。

第二十九条 已经立项的团体标准应自立项文件公布之日起 30个月内完成编制，逾期未完成，我会有权视情况予以停止或 取消。

第三十条 本办法由海南省建筑装饰协会负责解释。

第三十一条 本办法自发布之日起实施。

附件：1.HBDA标准立项申请书

2.HBDA标准编制组成员名单表

附件 1

**HBDA 标准立项申请书**

编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **标准名称** |  | **标准** **类别** | □工程建设 |
| □产品 |
| **编制工作类别** | □制定 □修订 □局部修订 （在□内打 √ ) |
| **计划编制时间** | 年 月 日 至 年 月 日 |
| **编制标准的必要性、** **目的和意义（包括技术可靠性、先进性和经济合理性）：** |
| **主要技术内容、** **自主创新技术、具备竞争优势及国内外情况说明：** |

|  |
| --- |
| **相关标准及法律法规情况，与国内外相关标准的内容比对（包括国内、外标准的名称** **和编号，是否存在重复情况）：** |
| **涉及专利情况（包括专利名称、专利号、专利权人、有效期等相关信息，需提交相关专利证明文件复印件）** **以及专利权人对专利纳入标准的声明（有二种情况：专利免费许可、** **专利费合理无歧视收费许可）：** |
| **标准的主要章节、** **内容框架和适用范围：** |
| **尚需要解决的其他问题和适当补充试验、研究内容：** |
| **编制进度计划：** |

|  |  |
| --- | --- |
| **主编单位名称** |  |
| **主编人姓名** |  | **年龄** |  | **学历** |  |
| **职称** |  | **职务** |  | **专业特长** |  |
| **主编单位名称** |  |
| **负责人姓名** |  | **年龄** |  | **学历** |  |
| **职称** |  | **职务** |  | **专业特长** |  |
| **参编单位名称：** |
| **编制单位分工：** |
| **编制经费预算总计** **万元****其中：编制单位自筹** **万元****其他** **万元** |
| **联系人** |  |
| **联系人电话** |  |
| **申请立项单位** |  |
| **通** **讯** **地** **址** |  | **邮编** |  |
| **电** **子** **邮** **箱** |  | **传真** |  |

|  |
| --- |
| **主编单位意见：****单位负责人签字：** **（公章）****年** **月** **日** |
| **主编单位意见：****单位负责人签字：（公章）****年** **月** **日** |
| **专家组立项审查意见：****专家组成员签字：****年** **月** **日** |
| **协会审核意见：****审** **核** **人** **签** **字：****（公章）****单位负责人签字:年** **月** **日** |

注：表格空间不够可加页