

《家用燃气灶绿色排放分级与评价规范》标准通过审查

本报讯 (记者 陆俊)近日,《家用燃气灶绿色排放分级与评价规范》标准通过审查,即将发布实施。来自中国五金制品协会、重庆大学土木工程学院彭世尼教授作为审查组组长并主持标准的技术审查,毕智涛为审查组副组长。

会议听取了标准起草组的汇报,对《家用燃气灶绿色排放分级与评价规范》标准的框架及条款进行了认真细致的研究与讨论,进行了逐条审查。参与标准制定的企业代表10余人参加了本次会议。会议由全国五金制品协会专职副理事长柳润峰主持。

会议讨论通过了标准审查组名单,推举重庆大学土木工程学院彭世尼教授作为审查组组长并主持标准的技术审查,毕智涛为审查组副组长。

会议听取了标准起草组的汇报,对《家用燃气灶绿色排放分级与评价规范》标准的框架及条款进行了认真细致的研究与讨论,进行了逐条审查,并提出了修改意见。

评审专家组认为该标准在起草过程中广泛征求和吸收了各方面的意

见,标准送审材料齐全,适用性强;标准格式、条款内容符合有关法律、法规及相关国家标准要求,技术指标科学、合理,试验方法可操作,并与其他相关标准协调一致。

本标准规定了家用燃气灶的烟气排放性能指标要求、试验方法及评价规则。起草组根据家用燃气灶烟气排放性能指标要求,响应绿色发展战略,围绕能效和烟气排放两大维度、四项指标来构建分级与评价体系,同时参考了相关国际标准,紧密结合我

国有关家用燃气灶的要求,使得本标准具有较强的科学性、指导性、可行性和可操作性。该标准的部分内容填补了国内外同类标准的空白,因此评审专家组认为标准达到国际领先水平。

评审专家组一致同意通过该标准送审稿的审查,同时要求起草工作组按标准审查会专家审定意见进行认真修改,于2025年6月20日前将修改完善后的报批稿及相关文件上报中国五金制品协会,并尽快发布实施。

《卡压式铜管路连接件》国家标准启动



本报讯 (记者 陆俊)近日,全国五金制品标准化技术委员会在上海组织召开了《卡压式铜管路连接件》国家标准起草组第一次工作会议。该标准的修订计划于2月28日获得国家标准委批准,计划号20250561-T-607,预计将于2026年完成。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰出席并主持了会议。浙江世进水控股份有限公司、欧德雅昌(济南)管业有限公司、日丰企

业集团有限公司、国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心、上海市质量监督检验技术研究院等5家单位的10余位专家参加了此次会议。

当下,随着城市化进程的加快和基础设施建设的不断扩大,铜管路连接件行业的产品质量和市场需求持续提升,其市场份额也在逐年增长。据统计,铜管件行业市场规模已达到数百亿元,并在以年均10%以上的速度增长。

全国五金制品标准化技术委员会在审查GB/T 22755-2008《卡压式铜管路连接件》标准的过程中,发现该标准已不适应当前的行业发展状况,适时进行修订会进一步提高卡压式铜管路连接件产品的质量,引导行业高质量、规范发展。

柳润峰向起草组介绍了近年来国家标准委、工信部等部门发布的一系列标准化政策,国家标准、行业标准、团体标准的共同点等信息,强调了卡压式铜管路连接件标准修订的重要意义。同时对起草工作组提出要求:希望与会专

家能发挥出自己的专长,站在行业的高度,求同存异地进行认真细致的讨论论证,制定出一个科学、严谨的标准来保障这类产品的高质量;修订标准时要考虑到新品种类,标准适用范围、相关技术要求及试验方法要完善。指标水平设定要具有先进性、前瞻性,使标准能够起到引领行业发展的作用;起草组成员要严格按照规定时间节点保质按时完成本次标准制定工作。

浙江世进水控股份有限公司总经理林岳华表示对标准起草工作高度重视,一定不遗余力地完成任务。在会上,起草组专家本着对行业、对标准高度负责的精神,从行业实际发展需求出发,逐章节对《卡压式铜管路连接件》的标准框架、指标水平等内容进行了广泛的讨论,并对草稿提出了修改意见。

根据工作安排,各单位按照主要起草单位整理的修改意见进行实验验证,数据收集,并在规定时间内反馈至起草组。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。



等四项行业标准起草组工作会议

《智能保管箱》

中国·洛阳

站在行业的高度严把产品质量关

《智能保管箱》等四项标准会议召开

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。

在会上,毕晓燕简要介绍了洛阳市的标准化现状,主导制修订的标准数量,对当地企业参加标准工作的奖励情况,并预祝工作会议圆满成功。

唐敏俊代表起草组对洛阳市家具协会、洛阳安吉星柜业有限公司等承办单位的会务安排表示感谢,并希望大家以严谨、务实的态度,深入细致讨论标准草案,确保标准的科学性、先进性和实用性。

柳润峰向参会代表介绍了五金制品行业的现状、标准化组织机构、标准体系与开展的国家标准、行业标准和团体标准、国际标准工作,对行业发展起到的推动作用,重点说明了五金制品领域标准化工作未来几年的工作重点,强调了本次会议讨论的四项标准的水平、定位、执行问题。同时对起草组提出要求,在修订过程中,要站在行业的高度严把产品质量关、定好技术水平,为行业发展、消费者安全使用保驾护航,同时在修订过程中尽量不换人,确保在规定的时间内顺利完成修订工作。

上海市质量监督检验技术研究院高工吴春明对四项标准的编制说明进行了介绍,与会专家站在行业高度,从实际发展需求出发,对标准草案进行了讨论。

本次会议对四项行业标准的修订工作具有指导意义。下一步,起草组将按照参会人员提出的意见和建议对标准草案进行修改,尽快形成会稿,在规定日期内完成标准的修订任务。

本报讯 (记者 陆俊)日前,《智能保管箱》、《合页 第8部分:

弹簧型》、《移门轮轨通用技术条件》、《小便冲洗阀》四项行业标准起草组第一次工作会议在河南洛阳召开。中国五金制品协会专职副理事长柳润峰、上海市质量监督检验技术研究院建材所副所长唐敏俊、洛阳市市场监督管理局标准化管理科科长毕晓燕、洛阳市钢制家具协会秘书长张会群和来自洛阳安吉星柜业有限公司、威凯检测技术有限公司、广东省肇庆市质量计量监督检测所、河北虎牌集团柜业有限公司等单位的40余名代表参加了本次会议。会议由柳润峰主持。