

# 金华市人民政府文件

金政发〔2022〕10号

---

## 金华市人民政府关于公布 2021年度金华市标准创新奖评审结果的通知

各县（市、区）人民政府，市政府各部门：

为全面实施标准化战略，激发各类标准创新主体的积极性，营造鼓励标准创新的良好氛围，根据《金华市标准创新贡献奖管理办法（试行）》有关规定，经严格评审，市政府决定授予横店集团东磁股份有限公司主导制定的磁性氧化物制成磁心机械强度测试方法系列国际标准等两个组织和项目为“2021年金华市标准创新重大贡献奖”；授予浙江联宜电机有限公司主导制定的小功率齿轮减速异步电动机通用技术条件行业标准等5个组织和项目为“2021年金华市标准创新优秀贡献奖”；授予浙江艾杰斯生物科技有限公司主导制定的溶菌酶行业标准为“2021年金华市标准创新提名奖”。

希望获奖组织珍惜荣誉、再接再厉，进一步加强标准创新工作，争当引领经济高质量发展的排头兵。全市广大企业、高校、科研机构、社会团体要以获奖组织为榜样，继续发扬求真务实、锐意进取的精神，加大标准创新投入，不断提升在各自领域的核心竞争力。各地、各部门要继续高度重视标准化工作，充分发挥标准创新贡献奖的引导和激励作用，推动创新成果转化为先进标准，为我市“扛旗争先、崛起浙中”作出重要贡献。

附件：2021年金华市标准创新贡献奖获奖组织和项目名单



(此件公开发布)

附件

## 2021 年金华市标准创新贡献奖 获奖组织和项目名单

### 一、重大贡献奖

(一) 横店集团东磁股份有限公司主导制定的磁性氧化物制成的磁心机械强度测试方法国际标准和参与制定的磁粉心-尺寸及表面缺陷极限的导则-第 1 部分: 通用规范国际标准;

(二) 义乌市双童日用品有限公司主导制定的聚丙烯饮用吸管规范国际标准。

### 二、优秀贡献奖

(一) 浙江联宜电机有限公司主导制定的小功率齿轮减速异步电动机通用技术条件行业标准;

(二) 金字火腿股份有限公司参与制定的发酵肉制品国际标准;

(三) 浙江三锋实业股份有限公司主导制定的林业机械-便携手持式油锯国家标准;

(四) 浙江好易点智能科技有限公司主导制定的家用和类似用途电动晾衣机行业标准;

(五) 浙江巍华化工有限公司主导制定的对氯三氟甲苯行业标准。

### 三、提名奖

浙江艾杰斯生物科技有限公司主导制定的溶菌酶行业标准。

