苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕709号

计划类别:科技企业创新能力提升->科技企业创新

能力提升(工业)

项目编号: SGT201604

项目名称: 苏州中材非金属矿工业设计研究院有限

公司技术创新能力提升

承担单位: 苏州中材非金属矿工业设计研究院有限

公司

主管部门: 高新区科技创新局

项目合作单位:

项目负责人:程卫泉、赵育华

项目组成员:蔡建、方建国、张韬、于阳辉、张上玉、贺洋、潘卫、刘克起、庞功周、王俐建、单悬岭、邵

建兵、凌振华、程星、刘兴坤、马大均、凌金华、胡

锐

验收形式:会议验收

验收结论:验收通过

发证日期:

项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
钟琛	苏州衡平会计师事务所	女	财务与会计	注册会计师
陈丽昆	江苏融政科技服务有限公司	女	无机材料	教授级高工
濮琦	苏州混凝土水泥制品研究院有 限公司	男	土木工程	高级工程师
冯芳	苏州科技大学化学生物与材料 工程学院	女	材料化学	副教授
冯杰	中国高岭土有限公司	女	材料加工工程	高级工程师

项目验收意见:

受苏州市科技局委托, 2019 年 10 月 31 日苏州高新区(虎丘区)科技创新局组织相 关专家召开了由苏州中材非金属矿工业设计研究院有限公司承担的"苏州中材非金属 矿工业设计研究院有限公司(2016-2018年)技术创新能力提升"项目(项目编号: SGT201604) 验收评审会。验收委员会听取了项目承担单位的汇报, 审阅了相关资料, 经质询、讨论,形成验收意见如下:1、提供的验收资料齐全,符合验收要求;2、项目 累计研发投入 1253.56 万元, 2018 年研发投入占当年销售收入 5.80%, 比 2015 年 4.5% 增加了1.3个百分点; 3、项目开发了矿物型废水净化材料制备、高纯石墨加工新工艺 等多项新技术,完成了节能型气氛可控可调煅烧装备产品、超细湿法高效分级装备样机 制备,实现批量销售7台套,形成关键新产品、新装备、新工艺4项,申请国家发明专 利 21 件、实用新型专利 7 件,获得发明专利 3 件、实用新型专利 4 件,主持制定国家 标准 1 项、行业标准 3 项,完成企业标准 2 项;4、项目建成:"废水处理材料制备和 应用研究实验室"150平方米,"矿物型印染废水高效净化材料制备及应用技术"中试 线 1 条, 达到年产 10000 吨矿物功能材料生产能力, 新增或改造研发设备 88 台套, 设 备原值 377. 96 万元;项目新增研发团队 18 人,获批国家级博士后工作站 1 个,外聘专 家 5 人, 开展技能与创新管理培训 200 余人次;完善了科技管理制度,建立健全了创新 机制; 5、经审计,项目实际支出 1253.56 万元,累计实现销售收入 1.99 亿元,,上交 税金 1724.90 万元。综上、验收委员会一致认为、该项目完成了合同规定的目标任务、 经费使用合理、规范,同意通过验收。验收委员会主任:陈丽昆 副主任: 冯芳