苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕628号

计划类别:重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号: SGC201660

项目名称: 粉末冶金模具用硬质合金新材料研究及

产业化

承担单位: 苏州新锐合金工具股份有限公司

主管部门:工业园区科技和信息化局

项目合作单位:

项目负责人: 余立新

项目组成员: 吴何洪、高治山、杨汉民、郑勇、卢晓

江、严永林、黄庆明、石达谦、薛佑刚、黄成英、苏

凤

验收形式:会议验收

验收结论:验收通过

发证日期: 2019年03月01日

项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
刘瑞	江苏科技大学	男	材料科学与工程	副高
陈瑶	苏州大学机电工程学院	男	金属材料	副院长/教 授/博导
李华清	苏州中色华人铜业有限公司	男	新材料	教授级高工
费尚荣	苏州中合会计师事务所	男	会计	注册会计师 /注册税务 师
苏伟涛	杭州电子科技大学	男	材料科学与工程	正高

项目验收意见:

受苏州市科技局委托,2019年1月22日,苏州工业园区科技和信息化局组织有关专家,对苏州新锐合金工具股份有限公司承担的"粉末冶金模具用硬质合金新材料研究及产业化"(项目编号:SGC201660)项目进行了验收。验收委员会听取了项目汇报,审阅了有关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

- 1、项目提供的验收资料齐全、规范,符合要求。
- 2、本项目开发了6种牌号的硬质合金模具材料,其中3种牌号达到了合同约定的性能参数。项目执行期内,申请国家发明专利3项,其中授权1项,申请并授权实用新型专利3项;项目形成了模具合金产品企业标准9份。
- 3、项目实施期间,累计新增销售收入 4033.10 万元, 新增利税 450.09 万元, 新增员工 66 人。
- 4、经苏诚专审字[2018]1387 号反映,项目新增投入1029.53 万元,其中市拨经费70.00 万元,企业自筹资金959.53 万元。

验收委员会认为,项目已完成合同规定的各项指标,一致同意通过验收。