

# 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。