苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕727号

计划类别:重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号: SGC201638

项目名称: 高铁车站系统及设备综合监控运维平台

研发及产业化

承担单位: 苏州易维迅信息科技有限公司

主管部门: 高新区科技创新局

项目合作单位:

项目负责人: 张天扬

项目组成员:程志刚、于少光、尚遵华、马一人、赵

玉祥、周平、周均付、赵进平、颜立钢、谢仲业、张

晋、胡俊、米斌、黄舸、陈娟

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
朱灿焰	苏州大学	男	电路与系统	系主任、教 授
王庆亮	苏州市轨道公司	男	铁路电气化	总工室副主 任,高级工 程师
董兴法	苏州科技大学	男	光电子技术	教授
从卫兵	中科院苏州地理科学与技术研 究院	男	理学专业	研究员
繆俊浩	苏州苏诚会计师事务所	男	财务专家	注册会计师

项目验收意见:

2019年10月23日,受苏州市科技局委托,苏州高新区(虎丘区)科技创新局组织专家对苏州易维迅信息科技有限公司承担的苏州市重点产业技术创新项目"高铁车站系统及设备综合监控运维平台研发及产业化"(项目编号:SGC201638)进行验收。专家组听取了项目承担单位的汇报,审查了相关项目验收材料,经讨论形成以下验收意见:

- 一、项目承担单位提供的验收资料齐全,规范,符合验收要求。
- 二、该项目取得的成果如下:
- (2) 项目申请了实用新型专利2件, 软件著作权3项。
- (3) 项目实现销售收入 28142 万元, 利税 3222 万元。
- (4) 项目新增人员 18 人

三、该项目获批市级经费 50 万元,实到 35 万元,区级配套实到 35 万元,经费管理使用合理。

验收专家组认为该项目完成了合同规定的各项指标和任务。一致同意通过验收。