## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2019〕706号

计划类别:重点产业技术创新->前瞻性应用研究

项目编号: SYG201744

项目名称: 环境友好高分子复合自修复防水材料的

研究与应用

承担单位: 苏州科技大学

主管部门: 苏州科技大学

项目合作单位: 苏州市月星建筑防水材料有限公司

项目负责人:董延茂

项目组成员:周兴、曹丰、李理、顾明玉、赵羿博、沈怡、於俊颖、朱伟、冯林林、肖申涛、邵正洋、瞿小华、李忠人

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
徐庆锋	苏州大学	女	应用化学	教授
孙俊	江苏大学	男	计算机	教授
常晋义	常熟理工学院	男	计算机	教授
张而耕	上海应用技术大学	男	机械制造及其自 动化	教授
陶洪峰	江南大学	男	自动化	教授

## 项目验收意见:

2019年10月30日,苏州科技大学组织有关专家对该校承担的苏州市科技计划项目"环境友好高分子复合自修复防水材料的研究与应用"(SYG201744)进行验收。验收委员会听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

- 1、项目组提交的验收资料齐全,符合验收要求。
- 2、项目围绕高分子防水材料的自修复难题,开发了聚氨酯/环氧树脂互穿网络聚合物、橡胶基多效协同自修复防水复合材料等材料;研究防水材料的自修复机理和综合性能等,并初步实现了应用。
  - 3、项目完成了合同规定的任务指标,取得了一定的研究成果。
  - 4、项目经费经单位财务审核,使用符合相关规定。

验收委员会一致同意通过验收。

验收委员会主任:徐庆锋

2019年10月30日