苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕833号

计划类别:民生科技->关键技术应用研究

项目编号: SS201606

项目名称: 高性能再生骨料透水砖的研究与开发

承担单位: 苏州市建筑材料再生资源利用有限公司

主管部门:相城区科学技术局

项目合作单位: 西交利物浦大学

项目负责人: 陆沈磊、Chee Seong Chin

项目组成员:汪飞、夏伟东、谢建昌、夏骏、Isaac

Galobardes

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
邵永健	苏州科技大学	男	土木工程	教授
唐强	苏州大学	男	土木工程	教授
张小伟	苏州卓睿特新材料科技有限公 司	男	无机非金属材料	副教授
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
彭亦博	苏州方正工程技术开发检测有 限公司	男	材料学	高级工程师

项目验收意见:

受苏州市科技局委托,2019年9月10日苏州市相城区科学技术局组织有关专家,对苏州市建筑材料再生资源利用有限公司承担的苏州市科技发展计划"高性能再生骨料透水砖的研究与开发"(SS201606)项目进行了验收。验收专家组认真听取了项目实施工作情况汇报,审议了项目验收资料,并进行了质询,经充分讨论,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、该项目利用建筑垃圾生产制造再生骨料并用于透水砖生产,符合国家固废利用 政策引导,具有较好的生态效益和社会效益。
 - 3、 本项目生产的再生骨料透水砖,满足项目合同的技术指标要求。
 - 4、本项目实施的示范项目基本满足了合同要求的规模,实现了预期的经济效益。
 - 5、 本项目申请并获得授权专利四项, 发表学术论文三篇, 满足项目合同要求。

验收专家组认为项目组已完成项目合同规定的研发内容和考核指标,一致同意项目通过验收。