

2021 年度寒地建筑综合节能教育部重点实验室

开放基金项目立项通知

重点实验室本着“开放、合作、交流、共进”的发展原则，根据国家、教育部相关规定以及重点实验室 2021 年度工作计划，围绕寒地建筑节能领域，针对实验室相关研究方向急需解决的技术与科学问题，面向国内外高等院校、科研院所及企事业单位研究人员启动开放基金项目申请，经专家评审，共有 10 个项目立项（见附件 1）。项目研究时限为两年，项目负责人在研究年限内按照项目合同书中的考核指标，方可结题。请项目负责人切实按照相关规定，认真做好项目的组织实施工作，确保项目按时完成。

寒地建筑综合节能教育部重点实验室



2022 年 1 月 20 日

附件

2021年度寒地建筑综合节能教育部重点实验室开放基金项目立项课题

项目编号	项目类别	课题名称	负责人单位	项目负责人
JLZHKF022021001	重点项目	利用油页岩渣制备氢能源和节能材料的关键技术研究	长春理工大学	李春
JLZHKF022021002	重点项目	混合型再生粗骨料混凝土在严寒地区应用的关键技术研究	山东理工大学	苏天
JLZHKF022021003	重点项目	低能耗建筑照明有机电致发光器件解决方案及关键技术研究	吉林师范大学	常喜
JLZHKF022021004	重项目点	低阻化聚合物基 PTC 复合材料制备与性能研究	长春理工大学	李莎莎
JLZHKF022021005	重项目点	低碳清洁能源开发与利用技术研究	吉林大学	黄科科
JLZHKF022021006	一般项目	节能导热聚乙烯基建筑管材的制备研究	中科院长春应用所	于彦存
JLZHKF022021007	一般项目	寒冷地区低品位可再生能源站联合运行能质研究	华北科技学院	吴金顺
JLZHKF022021008	一般项目	寒地工业建筑遗产再利用节能技术研究	吉林建筑大学设计研究院有限责任公司	段然
JLZHKF022021009	一般项目	基于振动台试验的结构损伤识别方法研究	吉林大学	陈常乐
JLZHKF022021010	一般项目	小型潮流能发电装置电源管理系统研究	长春工程学院	张萧