

**建工实验中心简介**

本中心是重庆大学土木工程学院为适应国家教育体制改革和工程教育认证要求，整合校内相关实验室资源，于2018年12月正式挂牌成立。中心下设多个实验室，包括：岩土工程、结构工程、桥梁工程、地下工程、工程管理等。中心拥有先进的实验设备和专业的实验队伍，为本科生、研究生提供高质量的实验教学平台。中心还积极开展对外合作，承接社会委托实验项目，为工程技术人员提供技术咨询和培训服务。

**智慧建筑实训中心**

智慧建筑实训中心是重庆大学土木工程学院为培养具有创新精神和实践能力的高素质工程人才，于2019年12月正式挂牌成立。中心下设多个实训室，包括：智慧建筑概论、智慧建筑规划、智慧建筑设计、智慧建筑施工、智慧建筑运维等。中心拥有先进的实训设备和专业的实训队伍，为本科生、研究生提供高质量的实训平台。中心还积极开展对外合作，承接社会委托实训项目，为工程技术人员提供实训培训和咨询服务。

**重庆市建筑节能技术重点实验室**

重庆市建筑节能技术重点实验室是重庆大学土木工程学院为适应国家节能减排战略需求，于2018年12月正式挂牌成立。实验室下设多个研究方向，包括：建筑节能材料、建筑节能设计、建筑节能施工、建筑节能运维等。实验室拥有先进的实验设备和专业的实验队伍，为本科生、研究生提供高质量的实验平台。实验室还积极开展对外合作，承接社会委托实验项目，为工程技术人员提供技术咨询和培训服务。

**土木工程实验室**

土木工程实验室是重庆大学土木工程学院为适应国家工程教育认证要求，于2018年12月正式挂牌成立。实验室下设多个实验室，包括：岩土工程、结构工程、桥梁工程、地下工程等。实验室拥有先进的实验设备和专业的实验队伍，为本科生、研究生提供高质量的实验平台。实验室还积极开展对外合作，承接社会委托实验项目，为工程技术人员提供技术咨询和培训服务。

**建筑环境与能源应用工程实验室**

建筑环境与能源应用工程实验室是重庆大学土木工程学院为适应国家节能减排战略需求，于2018年12月正式挂牌成立。实验室下设多个研究方向，包括：建筑环境、能源应用、建筑节能等。实验室拥有先进的实验设备和专业的实验队伍，为本科生、研究生提供高质量的实验平台。实验室还积极开展对外合作，承接社会委托实验项目，为工程技术人员提供技术咨询和培训服务。

**工程管理实验室**

工程管理实验室是重庆大学土木工程学院为适应国家工程教育认证要求，于2018年12月正式挂牌成立。实验室下设多个实验室，包括：工程管理概论、工程管理规划、工程管理设计、工程管理施工、工程管理运维等。实验室拥有先进的实验设备和专业的实验队伍，为本科生、研究生提供高质量的实验平台。实验室还积极开展对外合作，承接社会委托实验项目，为工程技术人员提供技术咨询和培训服务。

**建筑力学实验室**

建筑力学实验室是重庆大学土木工程学院为适应国家工程教育认证要求，于2018年12月正式挂牌成立。实验室下设多个实验室，包括：结构力学、材料力学、流体力学、热力学等。实验室拥有先进的实验设备和专业的实验队伍，为本科生、研究生提供高质量的实验平台。实验室还积极开展对外合作，承接社会委托实验项目，为工程技术人员提供技术咨询和培训服务。







开天辟地



敢为人先的首创精神

坚定理想信念



百折不挠的奋斗精神

立党为公



忠诚为民的奉献精神

红船

精

神

