

# 建设工程学部博士后招聘信息

## 一、 申请人条件

1. 年龄不超过 35 岁；
2. 具有良好的思政素质和优秀的学术品质；
3. 全职在校工作，不得兼职；
4. 外籍博士后博士毕业学校世界排名位次不低于我校排名位次（依据全球公认权威排名榜最新排名情况），且博士期间业绩优良。

## 二、 薪资福利待遇

1. 特别资助博士后（博新计划）  
为期两年，国家资助 40 万，科研基金 20 万，学校配套 40 万；
2. 特别资助博士后（引进项目）  
为期两年，国家资助 40 万，学校配套 40 万；
3. 全职博士后  
为期两年，A 档：30 万/年（年人力资源成本，下同）；  
B 档：25 万/年；  
C 档：20 万/年；
4. 福利待遇：签订事业单位聘用合同，享受事业编制的相关福利（包含缴纳五险一金、加入工会、提供公寓、解决子女入学等）；
5. 部分团队视工作成果每年提供 0-40 万元不等的绩效补贴，具体

见合作团队信息。

### 三、需求方向

序号	专业领域
1	岩土工程
2	结构工程
3	市政工程
4	供热、供燃气、通风及空调工程
5	防灾减灾工程及防护工程
6	桥梁与隧道工程
7	工程管理
8	建筑材料
9	水文学及水资源
10	水力学及河流动力学
11	水工结构工程
12	水利水电工程
13	港口、海岸及近海工程
14	道路与铁道工程
15	交通信息工程及控制
16	交通运输规划与管理

联系部门：大连理工大学建设工程学部

联系人：敖老师

电话：0411-84706232

Email: aomy@dlut.edu.cn

#### 四、 部分合作导师/团队名单

##### 1. 水资源与防洪研究所

研究方向：(1) 水环境遥感；(2) 水文-水质-生态耦合过程模拟；  
(3) 水文预报；(4) 水资源量-能-质综合调控；(5) 智慧水务

联系人：霍丽明

联系方式：huoliming@dlut.edu.cn

其他信息：(1) 根据业绩情况，核放奖励性绩效补贴；(2) 提供优良办公、实验条件，及相关科研技术支持。

##### 2. 水电与水信息研究所/大连市清洁能源高效利用重点实验室

研究方向：(1) 多元电力市场条件下的水电问题及其智能化方法；  
(2) 水风光互补问题研究；(3) 西南水电消纳问题研究

联系人：程春田

联系方式：ctcheng@dlut.edu.cn

其他信息：每年提供 10—40 万不等绩效补贴，视研究和工作内容情况而定

### 3. 水利电力研究所

研究方向：(1) 水力发电系统优化运行和动力安全；(2) 水工水电站建筑物结构全寿命周期安全管理；(3) 水电核电等电力工程地下洞室群安全

联系人：马震岳

联系方式：dmzy@dlut.edu.cn

### 4. 水力学研究所

研究方向：(1) 工程水力学；(2) 计算流体力学；(3) 流固耦合/流激振动

联系人：刘亚坤

联系方式：liuyakun@dlut.edu.cn /0411-84708509

其他信息：每年提供 1—5 万元绩效补贴。

### 5. 孔宪京院士团队

研究方向：(1) 土工构筑物数值分析方法及软件研发；(2) 岩土材料测试技术、力学特性和本构理论

联系人：邹德高

联系方式：zoudegao@dlut.edu.cn

其他信息：每年提供 5—10 万元绩效补贴。

### 6. 陈健云教授团队

研究方向：(1) 结构健康诊断、预警及应对措施；(2) 海上新能源结构动力响应与智能控制；(3) 水下悬浮隧道；(4) 地下工程防灾减灾；(5) 结构-设备动力耦合；(6) 基于 BIM 的工程建设与智能风险管理

联系人：陈健云

联系方式：eerd001@dlut.edu.cn

## 7. 施伟副教授团队

研究方向：(1) 海上风力发电数值模拟；(2) 海上浮式风机实验技术研究；(3) 海上风机结构优化分析

联系人：施伟

联系方式：weishi@dlut.edu.cn

其他信息：每年提供 1 万元绩效补贴。

## 8. 邹志利教授团队

研究方向：新型非线性波浪研究

联系人：邹志利

联系方式：zlzou@dlut.edu.cn

其他信息：可提供绩效补贴，具体额度视情况而定。

## 9. 现代港口规划与智能化创新研究团队

研究方向：智慧港口及港口智能化建设关键技术

联系人：王文渊

联系方式：wangwenyuan@dlut.edu.cn

其他信息：根据在站期间参与团队课题情况，以及对基础研究和学科建设的贡献，给予绩效奖励。

#### 10. 李昕教授团队

研究方向：（1）海上风机结构灾变机理和安全评价；（2）海上风机结构物模试验；（3）浮式风机动力特性

联系人：李昕

联系方式：lixin@dlut.edu.cn

其他信息：根据工作和成果，每年提供 10 万元绩效补贴。

#### 11. 刘君教授团队

研究方向：（1）海洋岩土工程；（2）计算土力学；（3）基础工程

联系人：刘君

联系方式：junliu@dlut.edu.cn;

#### 12. 岩土工程研究所（杨庆教授团队）

研究方向：（1）海洋岩土灾害机理及新型基础结构；（2）岩土工程加固及软土地基处理；（3）城市地下空间稳定性分析与评价

联系人：杨庆

联系方式：qyang@dlut.edu.cn

其他信息：根据年终业绩进行奖励。

### 13. 王忠涛教授团队

研究方向：（1）土工离心机模型试验技术；（2）海洋岩土工程；  
（3）岩土工程勘察技术；

联系人：王忠涛

联系方式：zhongtao@dlut.edu.cn

其他信息：根据年终业绩进行奖励。

### 14. 裴华富教授团队

研究方向：（1）岩土工程灾害监测预警；（2）地质灾害防治；（3）  
数据挖掘与人工智能

联系人：裴华富

联系方式：huafupei@dlut.edu.cn

其他信息：每年提供 1-2 万元绩效补贴。每年提供 2-3 次国内会议差旅费。聘期提供 1-3 次国际会议差旅费。

### 15. 年廷凯教授团队

研究方向：（1）海底滑坡模拟；（2）海底斜坡动力稳定及灾害风险评估；（3）深海水合物开采引发的多场多相耦合灾害问题

联系人：年廷凯

联系方式：tknian@dlut.edu.cn

## 16. 何政教授团队

研究方向：(1) 超高层建筑结构建模、分析与性能评定；(2) 参数化结构建模、分析与设计；(3) 装配式高层混凝土结构体系

联系人：何政

联系方式：hezheng@dlut.edu.cn

其他信息：每年提供 5 万元绩效补贴。

## 17. 李钢教授团队

研究方向：(1) 结构非线性分析理论；(2) 村镇防灾减灾；(3) 结构抗震减震；(4) 灾害韧性评估方法与理论。

联系人：董志骞

联系方式：zqdong@dlut.edu.cn

其他信息：根据综合绩效评定情况，另行核发奖励性绩效补贴。

## 18. 王峥峥副教授课题组

研究方向：(1) 隧道工程抗减震技术；(2) 山区公路防灾减灾棚洞设计建造关键技术；(3) 隧道工程新技术

联系人：王峥峥

联系方式：wangzhengzheng@dlut.edu.cn

## 19. 陈滨教授团队



研究方向：（1）建筑/城市环境与健康、安全；（2）可持续建筑与室内环境；（3）能效/健康建筑与文化体现

联系人：陈滨

联系方式：chenbin@dlut.edu.cn / 0411-84706371

其他信息：仅招收 A、B 档专职科研博士后

## 20. 建筑能源研究所

研究方向：（1）暖通空调群智能控制技术；（2）高性能热泵与智慧供热技术；（3）太阳能 PVT 热泵与低能耗建筑技术；（4）BIM 运维建筑智能化平台技术；（5）能源系统物联网及节能服务技术

联系人：党国慧

联系方式：danguohui@dlut.edu.cn

其他信息：每年提供 5-10 万元绩效补贴。

## 21. 王树刚教授团队

研究方向：（1）空气逆布雷顿热泵循环及其应用研究；（2）地下管道风流传热模型解析及地道风利用研究；（3）化学热跨季节储能技术及其建筑的相关应用

联系人：王树刚

联系方式：sgwang@dlut.edu.cn

其他信息：团队特殊支持视工作成效而定。

## 22. 刘锴教授团队

研究方向：（1）时空行为和交通需求管理；（2）新能源交通系统优化；（3）车路协同及交通节能减排

联系人：刘锴

联系方式：liukai@dlut.edu.cn / 0411-84706221

其他信息：根据每年工作成果提供一定绩效补贴。