

诚聘英才高层次人才

详情请登录 <http://rc.dlut.edu.cn/>

国家“千人计划”人选

详情请登录<http://www.1000plan.com>

◇ 全职、短期项目

申报条件：

- 1、一般应在海外取得博士学位，不超过 55 周岁；
- 2、在国外著名高等院校、科研院所担任相当于教授职务的专家学者；
- 3、具有世界一流研究水平，近 5 年在国际重要核心刊物上发表过具有重要影响的学术论文，或获得国际重要科技奖项、掌握重要实验技能或科学工程建设关键技术；
- 4、申报人选须 2011 年 1 月 1 日之后回国（来华）工作，申报人选不能全职（九个月）回国工作的，请说明理由并提出过渡计划。申报短期项目的申报人需在国内工作单位固定，有明确具体的工作目标任务，能做出实质性贡献；且已与用人单位签订至少连续 3 年、每年在国内工作不少于 2 个月的工作合同，并明确合同期内工作成果知识产权的归属。

◇ “青年千人计划”项目

申报条件：

- 1、属自然科学或工程技术领域，年龄不超过 40 周岁；
- 2、在海外知名高校取得博士学位，并有 3 年以上的海外科研工作经历；
- 3、申报时在海外知名高等院校、科研机构或知名企业研发机构有正式教学或科研职位；
- 4、引进后全职回国工作；
- 5、为所从事科研领域同龄人中的拔尖人才，有成为该领域学术或技术带头人的发展潜力。对博士在读期间已取得突出研究成果的应届毕业生，或其他有突出成绩的，可以破格引进。

◇ 待遇

- 1、中央财政给予“千人计划”人选每人人民币 100 万元的一次性补助，给予“青年千人计划”人选每人人民币 50 万元的一次性补助。
- 2、“青年千人计划”将根据拟引进人才所在学科领域、能力水平等差异，经评审给予 100—300 万元科研补助经费，一次核定，按进度拨款。
- 3、在承担重大科技项目、申请科技资金、参与国家标准制订、创新工作机制、参加院士评选、参加政府奖励等方面给予大力支持。
- 4、有关职能部门在居留和出入境、落户、薪酬、医疗、保险、住房、税收、配偶安置、子女就学等方面制定特殊政策，妥善解决引进人才生活方面的困难和问题。
- 5、建立统一的海外高层次人才信息库，为引进人才提供服务和支撑。
- 6、将中央“千人计划”引进人才列入中央联系的专家范围和省级优秀专家。为引进人才建立档案，制定日常联系和服务办法，建立跟踪服务和沟通反馈机制。
- 7、千人计划人选实行协议年薪制。

“长江学者奖励计划”特聘教授、讲座教授

详情请登录<http://www.cksp.edu.cn/>

- 1、具有博士学位，对于特聘教授，原则上自然科学类人选不超过 45 周岁，人文社会科学类人选不超过 50 周岁，对于直接从海外应聘的高层次人才可根据实际情况略做放宽；
- 2、国外应聘者一般应担任高水平大学助理教授及以上职位或其他职位，国内应聘者应担任教授或相应职位；
- 3、特聘教授申请人保证聘期内每年在我校工作 9 个月以上；讲座教授申请人保证每年能在我校工作 2 个月以上；
- 4、享受特聘教授（讲座教授）奖金，同时享受学校按国家和学校有关规定提供的工资、保险、福利等待遇。

学科带头人

- 1、具有正高级职务，年龄一般不超过 50 周岁；
- 2、国内领先、国际知名学者，学术造诣深，学术水平在国内同领域处于领先地位，取得过国际公认的重要成就；
- 3、从事教学科研第一线工作，胜任专业主干课程讲授任务；
- 4、在学科建设上具有前瞻性、战略性的眼光，对学科建设和学术研究工作有创新性构想，能够提出学科前沿或我国现代化建设中遇到的重大理论问题和实践问题等研究课题；
- 5、具有组织凝聚本学科或相关学科协同作战，引领相关学科群在 3 至 5 年内达到国内、国际领先水平的能力。

学术骨干

- 1、具有博士学位，副高级及以上职称，年龄一般在 45 周岁以下；
- 2、学术思想活跃，与国内外同行有着广泛的学术联系，并有一定的知名度，具有带领本学科某一方向达到国内先进水平的能力；
- 3、具有争取和主持国家重要科研项目和国际合作项目的的能力；
- 4、从事教学科研第一线工作，胜任专业主干课程讲授任务；

上述人才均享受国家和学校有关规定提供的工资、保险、福利等待遇。
详情参阅《大连理工大学引进人才暂行规定（2008 年 3 月修订）》，见下表。

大连理工大学引进人才优惠政策一览表

类别	安家补贴 (万元)	住房补贴 (万元)	科研启动费 (万元)		学科建设费(自主支配建设平台、相关学科共享)(万元)		年薪 (万元)	过渡房 租赁住房补贴 (元/月)
			理工类	文科类	理工类	文科类		
两院院士/ 人文社科资深学者	10	40	50	25	300~500	50~100	30	1500
杰出 青年人才	10	30	30	15	100~200	30~50	18-27	1200
教授	10	20	20	10	院(系)统筹建设		14-16	1200
	5	15	15	8			10-13	
副教授	3	12	12	6			7-9	1000
类别	生活补贴(元/月)			科研启动费 (万元)		年薪 (万元)	过渡房 租赁住房补贴 (元/月)	
	I	II		理工类	文科类			
博士后	共12万,分4年按月发放			800	8	4	5.5-6.1	800
博士	共12万,分6年按月发放							

备注:

- 1、杰出青年人才、教授、副教授在正式报到并与学校签订协议后一个月内,学校将其安家补贴和住房补贴全额存入其个人工资账户。
- 2、两院院士/人文社科资深学者,如租住学校校内住房,在未购房时只发放安家补贴。
- 3、博士、博士后出站人员生活补贴II发放的终止时间到聘任副高级专业技术岗位止,并且博士后出站人员自入校之日起最长不超过3年、博士毕业生最长不超过5年。
- 4、安家补贴、住房补贴、生活补贴和租赁住房补贴若需缴纳个人所得税,由引进人才本人承担。
- 5、学校鼓励并配合引进人才根据大连市当年发布的《关于高层次人才安家补贴申报工作的相关通知》申领大连市相关人才补贴。
- 6、详情请登录 <http://rc.dlut.edu.cn> 参阅《大连理工大学引进人才暂行规定(2008年3月修订)》。

大连理工大学简介

详情请登录网站：<http://www.dlut.edu.cn>

大连理工大学是教育部、辽宁省、大连市重点共建的教育部直属的全国重点大学。学校坐落在风光秀丽的海滨城市——大连市的西南部。

- 1949 年建校。
- 1960 年被确定为教育部直属全国重点大学。
- 1986 年设研究生院。
- 国家首批“211 工程”专项资金支持建设的学校及“985 工程”重点建设的学校。
- 2003 年 12 月被中央确定为中管干部学校。
- 学校以人才培养为根本任务，本科生教育与研究生教育并重，已形成以理工为主，经、管、文、法等学科协调发展的多学科体系。

- 学校设有研究生院和 7 个学部（共下设 28 个院系），7 个独立建制的学院、教学部，3 个专门学院和 1 所独立学院。

- 有一级学科国家重点学科 4 个，涵盖二级学科 15 个，有二级学科国家重点学科 6 个，国家重点（培育）学科 2 个，13 个“985 工程”二期建设项目，18 个一级学科博士点，110 个二级学科博士点，150 个硕士点，22 个博士后科研流动站，还有工商管理硕士（MBA，含 EMBA）、公共管理硕士（MPA）、建筑学、工程硕士 4 个专业学位授予权以及高校教师在职攻读硕士学位授予权。

- 有中国科学院和中国工程院院士 8 人，双聘院士 15 人，国务院学位委员会学科评议组成员 10 人，国家“千人计划”人选 6 人，长江学者奖励计划特聘教授 17 人，讲座教授 10 人，陈嘉庚技术科学奖获得者 2 人，何梁何利奖获得者 3 人，国家杰出青年基金获得者 25 人，百千万人才工程国家级人选 11 人。

- 学校科研工作具有较强实力，有 1 个国家干部培训基地，3 个国家重点实验室，1 个国家工程研究中心，1 个国家大学科技园，1 个国家级技术转移中心，1 个国家级技术中心，4 个教育部重点实验室，12 个省级重点实验室，4 个教育部工程（技术）研究中心，9 个辽宁省工程（技术）研究中心，7 个国家级企业技术中心大连理工大学分中心，2 个国家培训中心，4 个国家级教育、教学基地，6 个国家级实验教学示范中心，11 个省级实验教学示范中心，11 个辽宁省示范性专业，4 个辽宁省骨干教师培训基地，2 个省级研究基地，13 个省级高校重点实验室，3 个省级高校工程研究中心，2 个大连市社会科学重点研究基地，3 个市级研发机构，2 个校企合作研究院，4 个世界银行贷款、高等教育发展项目建设的教学实验中心，71 个独立的研究中心、研究院（室），74 个研究所。2001 年以来，学校共获国家级教学、科技奖励 39 项，省部级教学、科技奖励 268 项。

- 学校总占地面积 302.5 万平方米（4538 亩），其中校本部 211.4 万平方米（3171 亩），市内校区 10.6 万平方米（159 亩），开发区校区 81.3 万平方米（1220 亩）。学校建筑面积 117.0 万平方米，图书馆面积 7.6 万平方米，馆藏图书 265.8 万余册，中外文电子期刊 50832 种，71 个平台、220 个各类中外文数据库。体育馆面积 2.8 万平方米，由中心比赛馆、游泳馆和开发区校区体育馆等组成。

- 学校广泛开展对外交流与合作，现与 21 个国家和地区的 128 所大学和研究机构建立了稳定的交流与合作关系，聘请名誉教授、客座教授、顾问教授 301 人。

- 目前，学校正以“985 工程”和“211 工程”建设为龙头，以创新为灵魂，抓住国家振兴东北地区等老工业基地的历史性机遇，实施人才强校战略，努力把大连理工大学建设成为国际知名的高水平研究型大学。

国家重点学科

一级学科国家重点学科 4 个（涵盖二级学科 15 个）：

力学（涵盖：一般力学与力学基础 固体力学 流体力学 工程力学）

水利工程（涵盖：水文学及水资源 水力学及河流动力学
水工结构工程 水利水电工程 港口、海岸及近海工程）

化学工程与技术（涵盖：化学工程 化学工艺 生物化工
应用化学 工业催化）

管理科学与工程

二级学科国家重点学科 6 个

计算数学 等离子体物理

机械制造及其自动化 结构工程

船舶与海洋结构物设计制造 环境工程

国家重点（培育）学科

技术经济及管理 动力机械及工程

“985 工程”二期建设项目（13 个）

科技创新一级平台（2 个）

“绿色能源资源与精细化工高技术” 科技创新平台

“海洋和水利资源利用及灾害防治工程” 科技创新平台

科技创新二级平台（5 个）

“工业装备结构分析” 科技创新平台

“等离子体及材料改性/特种制备” 科技创新平台

“精密/特种加工和微系统技术” 科技创新平台

“先进船舶技术” 科技创新平台

“信息与知识管理” 科技创新平台

省部级平台/基地（6 个）

“信息与计算科学” 省部级科技创新平台

“光电信息技术与半导体照明” 省部级科技创新平台

“生命信息与健康维护工程” 省部级科技创新平台

“武器装备关键零部件先进制造技术” 省部级科技创新平台

“科技伦理与科技管理” 省部级哲学社会科学创新基地

“经济系统分析与预测” 省部级哲学社会科学创新基地

学部、学院（系、教学部）院长联系方式

部门	姓名	职务	办公电话	电子邮箱	
化工与环境生命学部	学部	曲景平	学部长	84986289	qujp@dlut.edu.cn
	化工学院	郭新闻	院长	84986133	guoxw@dlut.edu.cn
	化学学院	孟长功	院长	84986039	cgmeng@dlut.edu.cn
	环境学院	陈景文	院长	84706269	jwchen@dlut.edu.cn
	生命科学与技术学院	修志龙	院长	84706369	zhlxu@dlut.edu.cn
	化工机械学院	胡大鹏	院长	84986280	hdphxp@sina.com
	制药科学与技术学院	赵伟杰	院长	84986195	zyzhao@dlut.edu.cn
	精细化工国家重点实验室	彭孝军	主任	84986296	pengxj@dlut.edu.cn
电子信息与电气工程学部	学部	王伟	学部长	84707580	wangwei@dlut.edu.cn
	电气工程学院	李卫东	院长	84708923	wqli@dlut.edu.cn
	电子科学与技术学院	唐祯安	院长	84707945	tangza@dlut.edu.cn
	信息与通信工程学院	孙怡	院长	84707849	slw@dlut.edu.cn
	控制科学与工程学院	顾宏	院长	84706086	guhong@dlut.edu.cn
	计算机科学与技术学院	谭国真	院长	84707544	gztan@dlut.edu.cn
	生物医学工程系	邱天爽	主任	84709573	qutsh@dlut.edu.cn
	半导体学院	唐祯安	院长	84707945	tangza@dlut.edu.cn
建设工程学部	学部	李宏男	学部长	84709539	hnli@dlut.edu.cn
	水利工程学院	董国海	院长	84706031	ghdong@dlut.edu.cn
	土木工程学院	杨庆	院长	84707609	gyang@dlut.edu.cn
	交通运输学院	赵胜川	院长	84708704	szhao@dlut.edu.cn
运载工程与力学学部	学部	张洪武	学部长	84706249	zhanghw@dlut.edu.cn
	工程力学系	李刚	主任	84707267	liligang@dlut.edu.cn
	船舶工程学院	黎胜	院长	84706702	shengli@dlut.edu.cn
	汽车工程学院	胡平	院长	84706473	pinghu@dlut.edu.cn
	航空航天学院	吴锤结	院长	84706779	cjwudut@dlut.edu.cn
管理与经济学部	学部	苏敬勤	学部长	84707626	jingqin@dlut.edu.cn
	工商管理学院	刘晓冰	院长	84709477-81	xbliu@dlut.edu.cn
	管理科学与工程学院	郭崇慧	院长	84708007	dlutquo@dlut.edu.cn
	经济学院	李延喜	院长	84707618	mrllyx@dlut.edu.cn
机械工程与材料能源学部	学部	贾振元	学部长	84707882	jzyxy@dlut.edu.cn
	机械工程学院	孙伟	院长	84707510	sunwei@dlut.edu.cn
	材料科学与工程学院	雷明凯	院长	84707255	mklei@dlut.edu.cn
	能源与动力学院	沈胜强	院长	84708464	zzbshen@dlut.edu.cn
人文与社会科学学部	学部	洪晓楠	学部长	84708071	hxnharvard@yahoo.com.cn
	人文学院	郑保章	院长	84706445	baozhang1618@sina.com
	公共管理与法学学院	陈树文	院长	84707804	chensw@dlut.edu.cn
	马克思主义学院	魏晓文	院长	84706057	wxiaowen@dlut.edu.cn
国家示范性软件学院	罗钟铉	院长	87571777	zxluo@dlut.edu.cn	
建筑与艺术学院	范悦	院长	84706209	fanyue@dlut.edu.cn	
外国语学院	杜凤刚	院长	84708648	fenggang@dlut.edu.cn	
物理与光电工程学院	赵明山	院长	84706491	mszhao@dlut.edu.cn	
数学科学学院	卢玉峰	院长	84708352	lyfdlut@dlut.edu.cn	
体育教学部	元文学	主任	84708584	yuanwx@dlut.edu.cn	
国际文化交流学院	赵胜川	院长	84708704	szhao@dlut.edu.cn	
创新实验学院	冯林	院长	84707111	fenglin@dlut.edu.cn	

注：电话区号为+86-411

中国大连城市介绍

详情请登录<http://www1.dl.gov.cn/gov/>

大连市位于辽东半岛南端，东濒黄海，西临渤海，南与山东半岛隔海相望，北倚东北三省及内蒙古东部广阔腹地，是东北、华北、华东以及世界各地的海上门户。与日本、韩国、朝鲜、俄罗斯远东地区相邻，是欧亚大陆桥重要连接点。大连是中国北方重要的港口、工业、贸易、旅游城市。

大连市总面积 12574 平方公里，海岸线长 1906 公里；人口 600 万。下辖 6 个区、3 个县级市、一个海岛县和 3 个国家级对外开放先导区。

大连是中国重要的工业基地，工业门类齐全，配套能力强，具有较为完备的制造业基础，业已形成了以高新技术和新兴产业为先导，石油化工、电子信息、装备制造、造船四个基地为支撑的新型工业体系，具有较强的承载世界制造业转移的能力。大连的石油化工、造船、机车、大型机械、轴承、制冷设备等生产规模在全国同行业位居第一。

大连拥有国家级经济技术开发区、高新技术园区、旅游度假区和东北唯一的保税区和出口加工区。

大连是著名的旅游胜地，具有海洋性特点的暖温带大陆性季风气候，冬无严寒，夏无酷暑，依山傍海，环境优美，气候宜人，城市功能完善，人文景观丰富。南部海滨国家风景名胜区、旅顺口国家风景名胜区、金石滩国家风景名胜区等享誉海内外。2006 年，大连市被评为首批“中国最佳旅游城市”。城市绿化覆盖率 43.3%，人均公共绿地面积 11.1 平方米。大连先后获得联合国环境“全球 500 佳”、中国“人居环境奖”、“环境保护模范城市”等荣誉称号。

全市有 22 所高等院校和 32 家市级以上科研院所，有中科院、工程院院士 23 位。全市共有软件和信息服务类企业近 700 家，是中国第三大软件出口城市，被国家批准为“服务外包基地城市”和中国唯一的“软件产业国际化示范城市”。