## 西北工业大学第六届翱翔青年学者论坛诚邀全球英才参加

**时间：2019年9月3日～7日**

**地点：中国陕西西安 西北工业大学**

西北工业大学第六届翱翔青年学者论坛（NPU 6th Aoxiang Forum for Distinguished Young Scholars）将于2019年9月3日～7日在西安举办，论坛致力汇聚一批具有全球视野和国际学术水平的科技人才，通过主题报告、学术研讨等形式启迪学术灵感，推动学科交叉与创新。同时，本届论坛也是面向全球青年才俊职业发展的交流盛会，将与参会学者深入探讨职业生涯。西北工业大学将以重德厚生的品质、飞天巡洋的气概和海纳百川的胸怀，诚挚欢迎全球英才来校投身祖国科技教育事业，服务国家科教兴国等重大战略需求。

本论坛是陕西省第四届丝绸之路青年学者论坛的分论坛之一。陕西省第四届丝绸之路青年学者论坛主题为“共商共建共享 发展三个经济”，论坛将向与会者展示陕西省深厚的历史底蕴、宜居宜业的生活环境以及求贤若渴的诚意，促成全球青年才俊来陕创新创业，为丝绸之路经济带建设和区域发展提供智力支撑和人才保障。

**学科领域**

 本次论坛主要涉及自然科学、工程技术、人文管理等领域，具体如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **领域** | **学科** | **涵盖单位** |
| 工程 | 航空宇航科学与技术、力学、机械工程、仪器科学与技术、动力工程及工程热物理、电气工程、交通运输工程、船舶与海洋工程、兵器科学与技术、建筑学、土木工程、化学工程与技术 | 航空学院、航天学院、机电学院、力学与土木建筑学院、动力与能源学院、电子信息学院、自动化学院、理学院、管理学院、民航学院、光学影像分析与学习中心、柔性电子研究院、生物医学材料与工程研究院、文化遗产研究院、无人系统技术研究院、深圳研究院、长三角研究院 |
| 材料 | 材料物理与化学、材料学、材料加工工程 | 航天学院、材料学院、理学院、文化遗产研究院、柔性电子研究院、生物医学材料工程研究院、化学制造研究院、深圳研究院、长三角研究院、纳米能源材料研究中心、先进润滑与密封材料研究中心 |
| 信息 | 计算机科学与技术、信息与通信工程、光学工程、控制科学与工程、电子科学与技术、软件工程、网络空间安全 | 计算机学院、航空学院、航天学院、电子信息学院、自动化学院、理学院、管理学院、软件学院、微电子学院、民航学院、网络空间安全学院、文化遗产研究院、柔性电子研究院、化学制造研究院、无人系统技术研究院、深圳研究院、长三角研究院、光学影像分析与学习中心 |
| 理学 | 数学、物理学、化学 | 航天学院、理学院、软件学院、微电子学院、生态与环境保护研究中心、光学影像分析与学习中心、柔性电子研究院、生物医学材料与工程研究院、化学制造研究院、长三角研究院 |
| 医学  生命  生态 | 环境科学与工程、生物医学工程、生物学、生态学、基础医学、药学 | 电子信息学院、管理学院、生命学院、生态与环境保护研究中心、医学研究院、柔性电子研究院、生物医学材料与工程研究院、化学制造研究院、深圳研究院、长三角研究院 |
| 管理  人文  艺术 | 管理科学与工程、公共管理、工商管理、法学、哲学、马克思主义理论、政治学、理论经济学、应用经济学、设计学 | 管理学院、人文与经法学院、马克思主义学院、机电学院、文化遗产研究院、深圳研究院、长三角研究院 |

**申报条件**

1.学风严谨，遵守法纪和职业道德规范。

2.具有海内外知名大学博士学位，且有连续2年及以上海外科研或博士后工作经历，年龄一般不超过40周岁。在海外知名高校、科研机构、知名企业研发机构有正式教学或科研职位者可不受年龄和工作年限要求。

3.在所从事领域已取得突出的学术业绩，为同龄人中的拔尖人才，且有成为该领域学术或技术带头人的发展潜力。

**注册报名**

请登录西北工业大学翱翔青年学者论坛官方网站http://qnlt.nwpu.edu.cn在线报名。

报名成功后请持续关注系统状态，及时查询审核进度。审核通过的学者，请通过系统下载邀请函并发送参会回执。

**报名截止日期：2019年8月25日**

**论坛日程**

|  |  |
| --- | --- |
| **日期** | **活动** |
| 9月3日 | 全天报到 |
| 9月4日 | 西北工业大学第六届翱翔青年学者分论坛开幕式及主题报告 |
| 9月5日 | 陕西省第四届丝绸之路青年学者论坛开幕式及主题报告 |
| 9月6日 | 学院（研究院、研究中心）学术报告、交流座谈及参观实验室等 |
| 9月7日 | 离会 |

**费用说明**

本次论坛不收取注册费用。

请收到学校邀请函的学者自行预定往返机票/车票（飞机经济舱、火车二等座）。学校将为参会学者报销往返交通费用，并统一安排论坛期间的食宿以及机场、火车站接送服务。

**联系方式**

　　西北工业大学翱翔青年学者论坛秘书处

联系人：

许老师(+86-13259738341)

姜老师(+86-18510971802)

　　办公电话：

  +86-029-88460620

  +86-029-88495803

　　咨询邮箱：rcb@nwpu.edu.cn

　　详细招聘信息见西北工业大学人才招聘网：

 http://renshi.nwpu.edu.cn/rczp/index.htm

**引才政策**

窗体顶端

申请人应拥护中国共产党的领导，热爱高等教育事业，恪守学术道德和教师职业道德，遵守中华人民共和国宪法和有关法律规定，品行端正，身心健康。

学校在西安和江苏太仓均设有教学科研并重工作岗位，专职科研学者的工作地点可选择西安、太仓、北京、深圳、青岛以及重庆。

**引才类型包含以下五类：**

**（一）杰出领军人才**

1．基本条件：

●具有博士学位，正高级职称或相当专业技术职务；

●业务能力精湛，育人水平高超，具有创新性、战略性思维，有带领本学科赶超或保持国际先进水平的能力。有较强的团队领导能力和协调能力。

●在自然科学、工程与技术科学、哲学与社会科学、生命与医药科学领域取得国内外同行公认的重要成就，或在人才培养方面取得突出成果，或入选国家万人计划领军人才、千人计划、长江学者特聘教授、杰青等层次人才计划。

2．支持措施：

●年薪80～100万（税前）+绩效奖励+社保待遇（全职人员）；

●聘为教授、博士生导师，配备1～2名博士后科研助手（由学校提供全额薪酬）；

●为全职在校工作专家提供校内不低于140平米住房一套，并提供不低于50万（免税）的安家费；

●提供良好的公共实验平台及科研办公条件，并根据科研工作需求提供充足的平台建设经费，一事一议；

●子女可享受全省顶尖、全国知名的西工大附属中小幼优质基础教育资源。子女入托入学无后顾之忧。

**（二）青年拔尖人才**

1．基本条件：

●具有博士学位，年龄不超过40周岁。对于海外学者，取得博士学位后，具有连续3年以上的海外科研工作经历,尚未回国或回国工作不满1年;

●在海内外知名高校、科研机构或知名企业研发机构有正式教学或科研职位；

●在学术上崭露头角、创新能力强、发展潜力大，在自然科学、工程与技术科学、哲学与社会科学、生命与医药科学领域获得国际国内较高学术成就，具有一定社会影响力的优秀青年学术带头人，或入选国家“四青”人才计划者。

2．支持措施：

●年薪50万（税前）+绩效奖励+社保待遇；

●聘为教授、博士生导师，配备1～2名博士后科研助手（由学校提供全额薪酬）；

●提供过渡住房一套+30万元（免税）安家费，或80万元（免税）安家费+货币化住房补贴；

●提供科研经费理工医类400～600万元（含国家资助），哲学与社会科学类一事一议；并提供良好的公共实验平台及科研办公条件；

●子女可享受全省顶尖、全国知名的西工大附属中小幼优质基础教育资源。子女入托入学无后顾之忧。

**（三）翱翔海外学者**

1．基本条件：

●具有博士学位，年龄一般不超过40周岁，原则上应有3年以上连续的海外科研工作经历，尚未回国或回国工作未满1年且符合相关学院准聘教授岗位学术标准；

●已在相关领域崭露头角，为同龄人中的拔尖人才，有取得重要高水平科研成果、具备成长为学科领域青年带头人的潜力。

2．支持措施：

●年薪40～45万元（税前）+绩效奖励+社保待遇；

●提供过渡公寓+20万元（免税）安家费+货币化住房补贴;

●提供科研经费理工医类100～200万元，哲学与社会科学类一事一议；

●学校和依托单位为翱翔海外学者提供良好的公共实验平台和科研办公条件；

●优先推荐申请省部级青年人才项目；

●子女可享受全省顶尖、全国知名的西工大附属中小幼优质基础教育资源。子女入托入学无后顾之忧。

**（四）优秀青年学者**

1．基本条件：

●具有博士学位，准聘教授年龄一般不超过40周岁，准聘副教授一般不超过35周岁，助理教授一般不超过32周岁。

2．支持措施：

●准聘教授年薪35万元（税前）+绩效奖励+社保待遇，安家费10万元（免税）+货币化住房补贴，科研启动费理工类30万元，管文类20万元；

●准聘副教授年薪25万元（税前）+绩效奖励+社保待遇，安家费6万元（免税）+货币化住房补贴，科研启动费理工类30万元，管文类20万元；

●助理教授年薪21万元（税前）+绩效奖励+社保待遇，安家费6万元（免税）+货币化住房补贴，科研启动费理工类25万元，管文类18万元；

●学校和依托单位为青年教师提供良好的公共实验平台、科研办公条件。

●符合条件者亦可同时申请陕西省青年人才项目和西北工业大学翱翔海外学者；

●子女可享受全省顶尖、全国知名的西工大附属中小幼优质基础教育资源。子女入托入学无后顾之忧。

注：依托我校申报国家级青年人才项目并进入终审答辩的，科研启动费增加1倍。

**（五）专职科研学者**

1.基本条件：

●具有博士学位，研究员年龄一般不超过45周岁，副研究员一般不超过40岁，助理研究员一般不超过35周岁。

2.支持措施：

●学校和依托单位为专职科研学者提供良好的公共实验平台和科研办公条件；

●符合条件者亦可同时申请国家级、省级人才项目和我校翱翔海外学者；

专职科研A、B岗学者子女可享受全省顶尖、全国知名的西工大附属中小幼优质基础教育资源。子女入托入学无后顾之忧。

**（六）博士后研究员**

1．基本条件：获得博士学位（一般在取得博士学位3年内）、年龄35周岁以下。

2．支持措施：对于行政关系转入学校的博士后研究人员，学校提供年薪16～27万元（含省配套），并享受团队奖励，安排博士后公寓租住，子女可享受西工大中小幼优质基础教育。入站后可依托我校申请陕西省和国家各类基金及项目。

**学校简介**

西北工业大学是同时发展航空、航天、航海（三航）人才培养和科学研究为特色的多科性、研究型、开放式大学，现隶属于工业和信息化部。1995年首批进入“211工程”，2001年进入“985工程”，2017年进入国家“一流大学”建设高校（A类）。目前建有三个校区，友谊校区（西安市区），长安校区（秦岭脚下）和太仓校区（江苏苏州，毗邻上海）。

**国家“双一流”建设学科：**机械工程、材料科学与工程

**学校“双一流”重点建设学科（群）：**航空宇航科学与技术、材料科学与工程、兵器科学与技术、

机械工程及其力学基础、信息科学及无人系统技术

**最新全国学科评估A档学科：**航空宇航科学与技术A+、材料科学与工程A、计算机科学与技术A

**ESI全球排名前1%学科：**材料科学、工程科学、化学、计算机科学

**软科2019世界一流学科（世界前10）：**冶金工程、航空航天工程

**软科2019世界一流学科（世界前50）：**遥感技术、机械工程

**国家重点一级学科：**航空宇航科学与技术、材料科学与工程

**国家重点二级学科：**固体力学、机械电子工程、电路与系统、控制理论与控制工程、计算机应用技术、水声工程、武器系统与运用工程

**重点发展学科：**生态学、管理科学与工程、电子科学与技术、控制科学与工程、数学、物理、光学工程、工程热物理、电气科学与技术、船舶与海洋工程、医学

诚挚欢迎海内外各界英才加盟我校！让我们伴随工大梦、中国梦一起翱翔，共创美好未来！