

# 东莞理工学院美国团出访情况报告

市外事侨务局：

按照省高水平大学高层次人才海外招聘相关工作安排，并应美国泰德国际人才智库咨询公司的邀请，我院派出副院长（兼高水平理工科大学建设办公室主任）李忠红同志、国际交流处外联科科长王谦同志、学院高水平理工科大学建设办公室综合组成员朱杰同志一行3人，于2016年5月11日至15日期间赴哈佛大学参加广东省高水平大学海外高层次人才招聘会，并赴美国泰德国际人才智库咨询公司洽谈合作。出访人员在国外期间严格遵守我国的外事法规和纪律，遵守当地法律法规，并在顺利完成既定出访目标后，于批准的时间内按时返回。

此次出访，主要任务是结合我校建设高水平理工科大学的需要，推进实施国际化战略和“创新强校工程”，不断努力扩大和深化国际交流合作，积极推进海外高层次人才引进。

一方面是借助全省高水平大学高层次人才海外招聘平台，结合我校高水平理工科大学建设需要，深入美国腹地，在世界高水平大学和科研平台资源较为集中的地方开展我校高水平建设的推介工作，发布人才需求，延揽海外高水平人才进入东莞进行科学研究、技术成果孵化和社会服务合作。

另一方面是与美国泰德国际人才智库咨询公司

(Talent Data Consulting International LLC) 签署双方共建东莞理工学院美国高层次人才工作站合作协议。借助该公司在美国华人科学家和教授当中的广泛资源以及对高层次人才信息收集和评估能力，协助我校在美国高层次人才招聘宣传、高层次人才交流、高层次人才信息收集和学术评估、高层次人才引进服务、国际博士后招聘等工作，助推我校高水平理工科大学建设。

出访人员在紧凑的行程中顺利完成了出访任务，取得了预期的效果。现将有关出访情况汇报如下：

北京时间 5 月 11 日中午，出访人员乘机从国内出发，于美国当地时间 5 月 11 日下午抵达哈佛大学所在地美国波士顿。办理酒店入住后，出访人员立即前往哈佛大学，对接海外高层次人才招聘会务工作。

12 日上午，广东省高水平大学海外高层次人才招聘会在哈佛大学举行。会上，广东省教育厅厅长罗伟其、广东省外专局局长劳帜红向来自美国各地的高层次人才介绍了广东省的人才政策。李忠红副校长向与会人员做了学校推介，介绍了东莞理工学院高水平理工科大学建设概况，向各类高层次人才发出诚挚邀请，并代表学校与我校正式引进的高层次人才代表万鹏俊博士（IEEE FELLOW、伊利诺理工大学正教授、无线网络和传感器专家）签署了人才引进协议。

整个招聘活动持续进行到当日下午 3 点钟，李忠红副校长带领出访人员与众多应聘者进行了长时间的面谈，详细了解应

聘者的情况，并就我校在学科建设、人才引进程序及引进待遇等方面做了深入介绍。据统计，共有二十余人来前来我校展台咨询交流，研究领域涉及光学工程、电子科学与技术、材料科学与工程、环境科学等多个学科，草签拟引进人才意向书 7 人。接下来，学校将在现场签署的意向引进协议基础上，根据人才引进程序推进后续工作。

招聘会后，在省教育厅罗伟其厅长的推荐下，出访人员一行赴美国东北大学访问交流，并与东北大学副教务长何霓博士进行会面。李忠红副校长向何霓博士介绍了我校概况和开展高水平理工科大学建设的基本情况，何霓博士介绍了东北大学的基本校情，特别是东北大学在实力快速提升、校企合作培养学生方面开展的创造性举措和取得的显著性成效。今后，两校将就相关院系的对接交流、本科生联合培养、研究生培养项目开展进一步的洽谈沟通。

随后，在松山湖国际机器人产业基地的协调安排下，出访人员一行前往麻省理工学院，实地调研了机器人实验室、自动控制实验室等工科科研平台，考察了 MIT Media Lab 大楼，详细了解项目进驻方式、管理模式、组织形式等，并与部分留学生代表就麻省理工学院人才培养模式、学习方法等方面开展了交流。

13 日早餐后，出访人员出发前往机场，于当地时间 13 日下午乘机抵达美国达拉斯，并立即与美国泰德国际人才智库咨询公司联合创始人谢贤进教授展开会晤，正式签署东莞理工学

院建立美国高层次人才工作站的合作协议书，并为东莞理工学院美国高层次人才工作站揭牌。李忠红表示，作为广东高校与泰德国际人才智库咨询公司的首次合作，我校美国人才工作站的建立将有利于向美国高校和人才推介东莞理工学院，为东莞理工学院与美国高校搭建直接的桥梁，希望人才工作站能切实发挥有效引荐在美人才到我校工作的桥头堡作用。泰德国际人才智库咨询公司也表示，将通过各种媒介正确有效地宣传东莞和东莞理工学院的学校形象、生活环境、科研水平、人才政策等，充分利用在美各大知名高校的博士、博士后、助理教授、副教授、教授、美国科学院院士等高水平智力资源网络，向东莞理工学院积极推荐合适的人才，助力我校的高水平理工科大学建设。

14日早餐后，出访人员出发赶往达拉斯机场，搭乘AA263航班飞回国内，于北京时间5月15日14:15抵达北京首都国际机场，然后转机抵达广州，搭车返回东莞。

团长签名：

东莞理工学院

2016年5月27日