

2017 年山东人社厅赴美国培训行程

主题：高校大学生创新成果孵化和创业能力提升指导培训

天数	日期	行程安排	城市
第 1 天	9 月 3 日 星期日	从北京出发，抵达华盛顿	北京/ 华盛顿
第 2 天	9 月 4 日 星期一	<p>上午：09：00-11：30 专题培训 培训主题：大学生创新理念培养 培训机构：马里兰大学帕克分校 授 课 人：Professor Vance Blankenbaker 培训地址：8400 Baltimore Avenue, College Park 20740 电 话：(301) 405-1000 距离华盛顿路程 35.6 英里，车程约 39 分钟</p> <p>下午：13：30-16：00 专题培训 培训主题：大学生创业的机遇与挑战 培训机构：马里兰大学帕克分校 授 课 人：Professor Vance Blankenbaker 培训地址：8400 Baltimore Avenue, College Park 20740 电 话：(301) 405-1000</p>	华盛顿
第 3 天	9 月 5 日 星期二	<p>上午：09：00-11：30 专题培训 培训主题：美国高校创新成功孵化运行机制 培训机构：马里兰大学帕克分校 授 课 人：Professor Vance Blankenbaker 培训地址：8400 Baltimore Avenue, College Park 20740 电 话：(301) 405-1000</p> <p>下午：13：30-16：00 专题培训 培训主题：美国孵化器的多种运作模式 培训机构：马里兰大学帕克分校 授 课 人：Professor Vance Blankenbaker 培训地址：8400 Baltimore Avenue, College Park 20740 电 话：(301) 405-1000</p>	华盛顿
第 4 天	9 月 6 日 星期三	<p>上午：09：00-11：30 专题培训 培训主题：如何利用大学资源发掘培养优质项目 培训机构：Maryland International Incubator 马里兰大学国际孵化器 授 课 人：Kai Duh，主任，301.982.0440 培训地址：8400 Baltimore Avenue, College Park, MD 20742</p>	华盛顿

		<p>备 注：MI2 由马里兰州商业与经济发展部、马里兰大学及其所在的帕克市共同创办，在医疗、环境、农业、能源、防火领域协助国际公司在马里兰建立合资企业。</p> <p>下午：13：30-16：00 专题培训 培训主题：大华府地区的科技创新发展 培训机构：Center for Innovative Technology 科技创新中心 授 课 人：Nina Araujo-de-Kobes ， 项目专员， (703) 689-3000 培训地址：2214 Rock Hill Road, Suite 600, Herndon, VA 备 注：CIT 是一家非盈利性公司，为高增长科技创业公司提供种子资金和初期商业化协助。 路程 35.6 英里，车程约 39 分钟</p>	
第 5 天	9 月 7 日 星期四	<p>上午：09：00-11：30 公务考察 考察机构：Mason Enterprise Center 乔治梅森创业中心 考察主题：如何帮助并提高学生的创新精神 考察地址：4031 University Drive, Suite 100, Fairfax, Virginia 22030 联 系 人：Jody Keenan, 对外事务主任, (703) 277-7700 备 注：MEC 为成长中的企业和创业者提供多种服务，包括小型企业孵化和加速、政府合同、国际商务、科技创业和远程办公。 路程 14.2 英里，车程约 23 分钟</p> <p>下午：13：30-16：00 公务考察 考察机构：Montgomery County Business Innovation Network 蒙哥马利郡商业创新网络 考察主题：美国郡政府如何支持扶持初创企业创新发展 考察地址：20271 Goldenrod Lane, Germantown 20876 联 系 人：Ruth Semple 主管, 240-777-2077 备 注：蒙郡创新网络为新兴企业提供全方位的资源和支持：便利的位置、办公室以及实验室、配有先进视听系统的会议中心、灵活的租赁条款。创新网络已免费举办超过百次午餐研讨会、CEO 圆桌会议和交际活动。 路程 32 英里，车程约 38 分钟</p>	华盛顿
第 6 天	9 月 8 日 星期五	<p>上午：09：00-11：30 公务考察 考察机构：Biohealth Innovation 生物健康创新孵化器 考察主题：加速器对于学生创新能力的推动 考察地址：22 Baltimore Road, Rockville MD 20850 联 系 人：Ethan Byler, 创客导师, (301) 637-7950 备 注：BHI 是一家公私合营的非盈利性机构。作为区域性创新中介，BHI 协助联邦实验室、大学和本地生物健康企业加速科研成果商业化与技术转移。 路程 11.5 英里，车程 17 分钟</p>	华盛顿

		<p>下午：13：30-16：00 公务考察</p> <p>考察机构：U.S. Economic Development Administration 美国经济发展局</p> <p>考察主题：美国联邦政府对大学生创新成果的补助</p> <p>考察地址：1401 Constitution Avenue, NW, Suite 71014, Washington, DC 20230</p> <p>联系人：Catherine Riley, 主任, 202-482-5081</p> <p>备注：美国商务部下属机关，为经济困难社区提供资金和技术支持，通过多种投资手段维持就业并促进工商业发展。</p> <p>路程 18.7 英里，车程 31 分钟</p>	
第 7 天	9 月 9 日 星期六	休息	华盛顿
第 8 天	9 月 10 日 星期日	搭乘航班前往旧金山	华盛顿/旧金山
第 9 天	9 月 11 日 星期一	<p>上午：09：00-11：30 专题培训</p> <p>培训主题：高校如何正确引导大学生自主创业、美国创客教育的发展</p> <p>培训机构：UC Berkeley 加州大学伯克利分校</p> <p>授课人：Stoyu Ivanov 商学院教授，(510) 642-4111</p> <p>培训地址：Minor Lane, University of California, Berkeley, Berkeley, CA 94720</p> <p>下午：13：30-16：00 专题培训</p> <p>培训机构：UC Berkeley 加州大学伯克利分校</p> <p>培训主题：引导大学生在创业前作好各种准备, 武装自己以提高创业的成功率和抗风险能力、企业与高校在研究成果转化方面的合作</p> <p>培训地址：Minor Lane, University of California, Berkeley, Berkeley, CA 94720</p> <p>联系人：David Robinson 商学院教授，(510) 642-4111</p>	旧金山
第 10 天	9 月 12 日 星期二	<p>上午：09：00-11：30 专题培训</p> <p>培训主题：大学生树立正确创业观、挖掘企业家的创新潜能</p> <p>培训机构：Draper University 英雄学院</p> <p>授课人：Lisa Orthwein, 经理, 5109105104</p> <p>培训地址：44 E 3rd Ave, San Mateo, CA 94401</p> <p>备注：英雄学院是硅谷的一家民办高校，也是一个 7 周的创业培训项目，由德丰杰的创始人德雷普（Tim Draper）创办。因训练内容神秘而充满创意，它也被称为现实版的霍格沃茨魔法学院。</p> <p>路程 30.9 英里，车程 38 分钟</p> <p>下午：13：30-16：00 专题培训</p>	旧金山

		<p>培训主题：科技创业孵化器的运营模式和经验</p> <p>培训机构：Plug & Play 孵化器</p> <p>授 课 人：Saeed Amidi, 高级工程师, (408) 524-1400</p> <p>培训地址：440 N Wolfe Rd , Sunnyvale , CA 94508</p> <p>备 注：2006 年创办的 Plug&Play 是硅谷最大的创业孵化器和加速器中心，累积融资 60 亿美元。</p> <p>路程 22.9 英里，车程 25 分钟</p>	
第 11 天	9 月 13 日 星期三	<p>上午：09：00-11：30 公务考察</p> <p>考察机构：Stanford University 斯坦福大学</p> <p>考察主题：了解大学为培养创新人才建设的校园设施和环境</p> <p>培 训 地 址：Stanford Visitor Center , 295 Galvez Street , Stanford, CA 94305 - 6104</p> <p>备 注：是美国面积第二大的大学，与哈佛大学并列为美国东西两岸的学术重镇。该校培养了众多高科技产品的领导者及创业精神的人才，这其中就包括惠普、谷歌、雅虎、耐克、罗技电子、特斯拉汽车、Firefox、艺电、太阳微系统、NVIDIA、思科、硅谷图形及 eBay 等公司的创办人。</p> <p>路程 11.4 英里，车程 17 分钟</p> <p>下午：13：30-16：00 公务考察</p> <p>考察机构：瀚海孵化器</p> <p>考察主题：如何发现优质大学生创业项目</p> <p>考察地址：97 E Brokaw Rd, San Jose, CA 95112</p> <p>联 系 人：Linda Lu, 副总裁, (408) 573-1088</p> <p>备 注：美国硅谷中关村瀚海科技园由北京瀚海智业投资管理有限公司投资建立，是中国首家到美国硅谷投资置业建立的高科技园区。</p> <p>路程 15.8 英里，车程 20 分钟</p>	旧金山
第 12 天	9 月 14 日 星期四	<p>上午：09：00-11：30 公务考察</p> <p>考察机构：UCSF Innovation, Technology & Alliances 加州大学旧金山分校科技创新联盟</p> <p>考察主题：网上创业已经不再是秘密、共享经济与移动互联网</p> <p>考察地址：600 16th Street Mission Hall 1401 San Francisco , CA 94158-2517</p> <p>联 系 人：Karin Immergluck, 主任, (415) 502-1603</p> <p>备 注：ITA 协助本校医生和科学家，将科研成果成功推向商业市场，实现医疗创新的社会价值。ITA 还与业界合作进行科研和临床实验。</p> <p>路程 44.2 英里，车程 44 分钟</p> <p>下午：13：30-16：00 公务考察</p> <p>考察机构：San Francisco Office of Economic and Workforce Development 旧金山市经济与人力资源发展办公室</p>	旧金山

		<p>考察主题：如何营造大学生创新创业氛围</p> <p>考察地址：Dr. Carlton B. Goodlett Place, RM 201, San Francisco, CA 94102</p> <p>联系人：Manish Goyal, 项目协调员, (415) 554-5318</p> <p>备注：由李孟贤市长领导, OEWD 带头巩固和发展市内各社区、企业、商业通道、国际商务和劳动力, 维持旧金山市持续发展的经济活力。</p> <p>路程 2.2 英里, 车程 9 分钟</p>	
第 13 天	9 月 15 日 星期五	<p>上午：09：00-11：30 公务考察</p> <p>考察机构：San Francisco SCORE 旧金山 SCORE 协会</p> <p>考察主题：大学生初创新环境建设</p> <p>考察地址：455 Market Street, Suite 600, San Francisco, CA 94105</p> <p>联系人：Ken Weber, 主席, (415)744-6827</p> <p>备注：SCORE 作为美国小企业管理局合作伙伴, 专为小型企业提供免费咨询并保密。旧金山分会拥有 50 多位导师, 服务旧金山及周边。</p> <p>路程 2.0 英里, 车程 12 分钟</p> <p>下午：13：30-16：00 公务考察</p> <p>考察机构：Founders Space 孵化器</p> <p>考察主题：创业已经不再是秘密、硅谷孵化器优劣大盘点</p> <p>考察地址：450 Townsend St, San Francisco, CA 94107</p> <p>联系人：Naomi Kokubo, 联合创始人, 415-752-2700</p> <p>备注：被《公司杂志》列入最热门十大孵化器, 同时是《福布斯杂志》“海外初创企业进入硅谷的首选加速器”。创始人“霍夫曼船长”被誉为硅谷创投教父, 是第一个把硅谷经验带到中国各地的冒险家。</p> <p>路程 1.6 英里, 车程 10 分钟</p>	旧金山
第 14 天	9 月 16 日 星期六	搭乘航班回国	旧金山/北京
第 15 天	9 月 17 日 星期日	抵达北京	北京

备注：以上所示相关公务单位, 实际安排中会考虑安排该单位或与其业务类同的单位。