

云南大学因公临时出国（境）团组公示

应国家外专局的邀请,我校朱艳萍等 2 人拟于 2015 年 10 月 11 日至 10 月 24 日期间赴美国参加“大数据技术应用与产业升级”培训团任务,在国（境）外停留 14 天。此次研修计划分别由旧金山州立大学(San Francisco State University)承办,研修共 14 天,此次研修主题为“大数据技术应用与产业升级。培训主要内容为 1) 大数据处理分析技术的经济价值;

2) 大数据在金融方面的实际应用; 3) 大数据处理分析在行业的应用, 集成方案评估方法; 4) 大数据应用技术在节能减排与资源优化利用中的应用; 5) 大数据在商业领域上的应用, 培训目的为旨在通过学习大数据在美国的应用与发展, 使得学员在应用大数据方面有所提高, 同时利于驱动我国在数据的开发和利用上的转型升级。此次培训计划由国家外国专家局承担境外所有费用, 其余费用由云南大学承担。

根据相关规定, 现将该因公临时出访团组相关信息公示如下, 公示期 5 个工作日。如对公示内容有异议, 请以书面形式, 并署真实姓名和联系地址, 于 2015 年 8 月 28 日前提交学校国际合作与交流处。

联系人: 李承洁

联系电话: 65033814

国际合作与交流处
2015 年 8 月 24 日

云南大学因公临时出国（境）组团信息公示

组团单位		国家外专局，云南大学参团				
团长姓名和职务		朱艳萍				
出访国家		美国				
出访时间		2015 年 10 月 11 日-10 月 24 日	人数	2 人	天数	14 天
境外邀请单位		邀请单位英文全称：San Francisco State University 邀请单位中文名称：旧金山州立大学				
出访主要任务		1) 大数据处理分析技术的经济价值；2) 大数据在金融方面的实际应用；3) 大数据处理分析在行业的应用，集成方案评估方法；4) 大数据应用技术在节能减排与资源优化利用中的应用；5) 大数据在商业领域上的应用。				
往返路线		昆明->北京->旧金山->纽约->北京->昆明				
出访人员情况	姓名	性别	工作单位	职务/职称	费用承担及预算	
	朱艳萍	女	云南大学软件学院	讲师	由国家外专局和云南大学共同承担	
	代飞	男	云南大学软件学院	副教授	由国家外专局和云南大学共同承担	
邀请单位简介	邀请单位英文全称：San Francisco State University. 邀请单位中文名称：旧金山州立大学	旧金山州立大学（SFSU）San Francisco State University 为加州州立大学系统下的 23 所分校之一，建于 1899 年，是一所世界闻名的公立大学，在全美 4000 多所高等院校中享有极高的声誉。2013 年 1 月，全球高校网（4ICU）世界大学 200 强排名 109。旧金山气候宜人，环境优美，被公认为全世界最美丽的城市之一，拥有著名的金门大桥和海湾大桥。同时也是加州以及美国的经济和高科技发展中心，坐落在南湾的硅谷地区更是世界高科技精英及著名大公司集中的所在地。现有教职员工 3400 名，在校生 30000 多名，他们来自全美所有地区和全世界 116 个国家和地区。国际学生现有 2500 人左右，中国学生 131 人。旧金山州立大学现有 9 个学院（分别为行为科学及社会科学学院，商学院，创作艺术学院，教育学院，民族学院，健康及人类服务学院，文学院，理工学院），68 个系，提供 4 种本科学位、116 个专业及 8 种研究生学位、65 个专业的课程，同时也提供博士学位课程。				

邀请函及日程:



**SAN FRANCISCO
STATE UNIVERSITY**

Office of International Education
1400 Redwood Avenue
San Francisco, CA 94132
phone: 415/422-7030
fax: 415/422-4234
web: www.sfsu.edu/oie

June 24, 2015

Ms. Fang Shixiang
Associate Professor, School of Software,
Huazhong University of Science and Technology
No.1037 Luoyu Rd, Hongshan District
Wuhan, Hubei Province
P.R. China

Dear Ms. Fang,

It is my great pleasure to extend this invitation to State Administration of Foreign Experts Affairs P.R. China delegation. We look forward to welcoming the 16 delegates to come to San Francisco State University (SF State) for a two-week training program on the big data technology application.

The training will combine lectures, seminars by SF State faculty members and experts from the field, with site visits and meetings, discussions with a variety of professionals.

It is planned to take place between late September and late October, 2015 at San Francisco State University and San Francisco Bay Area.

The major topics to be covered by the training program are:

1. The basic concept of big data and category
2. The technology of data mining and analysis
3. The matters of attention in the data mining and extraction and information security
4. Open data and the realization of the data security and rules
5. Site visits

The training will involve limited travel to New York in the United States, to visit sites and offices related to the training topics. Please refer to the program schedule for details.

This program is not a degree program, and no academic credits are involved.

College of Extended Learning and International Affairs at SF State will administer this training program. The expenses of the training program will be the responsibility of State Administration of Foreign Experts Affairs P.R. China.

Specific terms and details of the training program will be negotiated separately and agreed in a form of contract agreement.

Please apply for visas at U.S. consulates as soon as possible, and inform us if you need any further assistance.



**SAN FRANCISCO
STATE UNIVERSITY**

Division Of International Education

1600 Holloway Avenue
San Francisco, CA 94132
phone: 415/425-3530
fax: 415/338-4234
web: www.sfsu.edu/ieg

13	Qian Yingjun	Male	1971.02.08	Department of Information Engineering, Guangdong Vocational College of Science and Trade	Deputy Director
14	Liu Yang	Male	1980.04.23	Department of Information, Tianjin University Software Talents Base Management Co. Ltd	System Engineer
15	Hu Dong	Male	1968.02.03	Department of Comprehensive Affairs, China International Talent Exchange Foundation	Section Chief
16	Su Yan	Female	1981.10.20	Training Center, State Administration of Foreign Experts Affairs P.R. China	Deputy Section Chief

Sincerely,

Yenbo Wu Ph.D.
Associate Vice President



**SAN FRANCISCO
STATE UNIVERSITY**

Division Of International Education
1500 Holloway Avenue
San Francisco, CA 94132
phone: 415/405-3930
fax: 415/235-6236
web: www.sfsu.edu/ieg

大数据技术应用赴美培训日程

第1天 星期日	从北京出发，乘飞机前往旧金山	北京 旧金山
第2天 星期一	<p>上午：培训 培训内容：大数据的基本概念与原理；大数据治理与分析技术 授课人姓名：William Tsun-yuk Hsu 授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 副教授 授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>下午：培训 培训内容：大数据治理与提取中的注意事项与信息保密工作 授课人姓名：William Tsun-yuk Hsu 授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 副教授 授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132 授课人联系方式：(415)405-3930</p>	旧金山
第3天 星期二	<p>上午：培训 培训内容：数据开放与数据安全的高层与规划 授课人姓名：Barry Levine 授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 教授 授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>下午：培训 培训内容：政府推行“大数据”战略对社会科学研究的意义与影响 授课人姓名：Barry Levine 授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 教授 授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132 授课人联系方式：(415)405-3930</p>	旧金山
第4天 星期三	<p>上午：培训 培训内容：海量科学数据的存储模式与大数据仓库技术 授课人姓名：Marguerite C. Murphy 授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 教授 授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>下午：培训 培训内容：大数据对美国能源经济的发展与变革所起的作用 授课人姓名：Marguerite C. Murphy 授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 教授 授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132 授课人联系方式：(415)405-3930</p>	旧金山

第5天 星期四	<p>上午：培训</p> <p>培训内容：大数据在金融交易领域内的应用</p> <p>授课人姓名：Kamran Okada</p> <p>授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 副教授</p> <p>授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>下午：培训</p> <p>培训内容：“大数据”加持统计决策系统的优势及实现方式</p> <p>授课人姓名：Kamran Okada</p> <p>授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 副教授</p> <p>授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>授课人联系方式：(415)405-3930</p>	旧金山
第6天 星期五	<p>上午：培训</p> <p>培训内容：建立在“大数据”基础之上的复杂社会科学研究与成果可视化</p> <p>授课人姓名：Jose J. Dajimovic</p> <p>授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 教授</p> <p>授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>下午：培训</p> <p>培训内容：商业思维与商业模式在大数据时代下的重构</p> <p>授课人姓名：Jose J. Dajimovic</p> <p>授课人工作机构名称及职位：旧金山州立大学 教授</p> <p>授课地址：1600 Holloway Avenue, San Francisco, CA 94132</p> <p>授课人联系方式：(415)405-3930</p>	旧金山
第7天 星期六	休息	旧金山
第8天 星期日	从旧金山出发，乘飞机前往纽约	旧金山 纽约
第9天 星期一	<p>上午：公务考察</p> <p>考察机构名称：纽约大学数据科学中心</p> <p>考察主题：了解大数据在美国城市规划与建设上的应用</p> <p>考察机构地址：251 Mercer St, New York, NY 10012</p> <p>考察机构联系人及联系方式：Yuri Bakhtin (212)992-8500</p> <p>下午：公务考察</p> <p>考察机构名称：哥伦比亚大学</p> <p>考察主题：哥伦比亚大学的数据科学导论课程设置与课程内容</p> <p>考察机构地址：110th St & Broadway New York, NY 10027</p> <p>考察机构联系人及联系方式：Guillaume Bal (212)854-4731</p>	纽约