



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

墨西哥圣路易斯帕托西自治大学宋少先教授访问昆明理工大学

<http://www.fristlight.cn> 2005-11-24

[作者] 昆明理工大学外事处、国资学院、党委办公室政研室

[单位] 昆明理工大学外事处、国资学院、党委办公室政研室

[摘要] 应昆明理工大学及云南省金属学会选矿委员会邀请, 国际著名矿物加工专家、墨西哥圣路易斯帕托西自治大学(Universidad Autónoma de San Luis Potosí) 教授宋少先博士于2005年11月10日—11日访问昆明理工大学。11月11日, 宋少先教授在昆明理工大学国土资源工程学院作3场学术报告。此次来访中, 国资学院有关领导和童雄教授及其他昆明理工大学有关专家一起, 与宋少先教授商谈了双方在关于“难选铅锌矿的分离与富集”等课题方向的有关合作项目。

[关键词] 昆明理工大学;墨西哥;圣路易斯帕托西自治大学;矿物加工专家

应昆明理工大学及云南省金属学会选矿委员会邀请, 国际著名矿物加工专家、墨西哥圣路易斯帕托西自治大学(Universidad Autónoma de San Luis Potosí) 教授宋少先博士于2005年11月10日—11日访问昆明理工大学。11月11日, 宋少先教授在昆明理工大学国土资源工程学院作3场学术报告, 题目分别为: (1) Mineral Industry in Mexico(墨西哥的矿业)。 (2) Flocculation to improve recovery of fine sulphide minerals (聚团浮选工艺: 改善细粒矿物的分选效率)。 (3) AFM (Atom Force Microscopy) and its application in mineral Processing (AFM法和粘度法研究水溶液中固体颗粒表面的水化膜)。 昆明理工大学国土资源工程学院矿物加工系的童雄教授在墨西哥作为访问学者从事研究工作期间, 与宋少先教授建立了合作关系。此次来访中, 国资学院有关领导和童雄教授及其他昆明理工大学有关专家一起, 与宋少先教授商谈了双方在关于“难选铅锌矿的分离与富集”等课题方向的有关合作项目。国土资源工程学院院长庙延钢教授当天主持宴请了宋少先教授; 校外事处负责人也与宋教授进行了简短交流, 并表示将继续支持双方进一步合作。 结束在昆明理工大学的访问后, 宋少先教授还将在童雄教授的陪同下赴兰坪铅锌矿、(文山) 华联铜锌股份有限公司等有关企业进行学术考察。 宋少先博士1991年获中南大学博士学位, 并先后在中国矿业大学和加拿大多伦多大学作博士后研究, 发表被SCI等收录的论文46篇, 在国际上参编书籍6部, 出版专著2部, 取得了令人瞩目的学术成就, 现为墨西哥终身教授。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

