

“首届云南国际人才交流会”的举办，无疑是今年南博会上的一大亮点。于6月14日至16日在昆明举行的交流会，由云南省人力资源和社会保障厅主办，以“聚天下英才，促云南跨越”为主题，一共吸引了35个国家和地区、200多名海外专家参加。这其中既有来自美国旅美科协等研究机构的专家，也有来自意大利博洛尼亚大学的学界泰斗。同时，美中硅谷人才汇等公司的参与也为大会的项目引进创造了条件。

对于人才相对匮乏的云南来说，这次交流会搭建了一个新的国际人才交流平台，促进了我省人才与发展、智力与财富、国内与国外的交流合作，为云南引进海内外人才智力拓宽了渠道，为创新成果的交流与应用开辟了空间。

“主论坛+五大分会” 提升云南影响力

论坛是此次交流会的一个重要环节。在主会场举办的“辐射中心与云南人才战略”论坛上，来自美国、塞尔维亚、印度和中国的8位专家发表了主旨演讲，形成了一批人才交流和人才培养理论成果。另外，在云南大学、云南师范大学、昆明市政府、云南白药集团、昆明理工大学分别举办

了“计算机与集成电路产业发展”“教育改革和科技创新实战”“区域性国际城市建设与绿色城镇化”“药物开发方向人才与技术”和“中美大学技术转移”等5个专题分会。

为了避免各分会流于形式，达到真正交流碰撞的效果，组委会下了一番苦功夫。“举办的论坛都是根据云南的实际并反复论证过的，把国际专家请到政府机构、各大高校甚至是国有企业，这样的理念交流和成果分享才有意义。”云南省外专局外专处处长阮朝奇还向记者介绍了一个细节，初期规划“中美大学技术转移”分会是在云南的另外一所高校，但是经过调研发现，昆明理工大学在自主创新、促进科技成果向现实生产力转化方面走在云南高校的前列，可以更好地代表云南，随即将会场设在了昆明理工大学。

对于“中美大学技术转移”分会，昆明理工大学副校长程赫明给予了高度评价：“美国专家通过对典型国家技术转移成功经验的分析，提出技术转移的策略选择，让我们有了关于技术转移的新思路。”通过分会，世界华人经理人协会与昆明理工大学共建技术经理人培训基地的项目合作基本敲定。与此同时，在云南白药集团分会场上，云南成满生物科技有限公司与美国生物医药学会的热区生物研究合作协议已经达成。

70多项合作项目落户云南

“‘波氏白块菌（白松露）种质资源引进和种植’不仅仅填补了云南的空白，同时也是中国引进的第一例白块菌。”云南省农业科学院生物技术与种质资源研究所副研究员李树红高兴地说。通过此次交流会，他一直在跟进的引智项目终于落地。

据李树红介绍，因为极高的营养价值和奇异香味，白松露在欧洲的价格已经达到2000欧元/公斤，但仍供不应求。而白松露适宜生长在昼夜温差大，冷凉的石灰岩地区，云南典型的高原喀斯特地貌就是适合它生长的温床。目前研究所已经与国外科研机构完成项目引种，50亩左右、每亩50~60棵松树的试验林即将建成。如果一切顺利，四年后，白松露将能长到采摘标准。无论是对于石漠化治理和植被恢复，还是促进边境地区少数民族脱贫致富，白松露项目的长远影响都是不可估量的。

而把白松露带进云南的则是华裔科学家王云。身为北美块菌协会终身荣誉会员，王云多次担任世界菌根食用菌学术研讨会的副主席及主讲人，他是此方面世界公认的专家。谈及此次人才交流会，王云说：“选择和云南省合作首先是因为这里有适宜种植的环境，其次这几年云南省政府对于引进合作项目也很重视，在这次会议上签订合作协议，各方的服务都很到位，我很开心。”

白松露项目只是会议促成的70项人才引进项目之一。在此次交流会上，来自18个国家和地区的近40名海外高层次人才与我省28家引进人才企业单位签订了三方协议。

除此之外，交流会还直接引进高层次人才80人。通过举办引进海内外高层次人才招聘会，海内外高层次人才了解了云南，由于云南较好的引才政策和创业环境，很多海外高层次人才纷纷表达了前来工作创业的意愿。而现场达成的合作项目就达36项，80名海外高科技人才被我省教育、科研、医药、冶金、人力资源等行业吸纳，一定程度上缓解了我省人才紧缺的窘境。

本刊记者 王学勇 ■
栏目编辑：谭宗慧 ■

聚天下英才 促云南跨越

——首届云南国际人才交流会取得圆满成功

首届云南国际人才交流会论坛现场

