

工作动态

我中心进行半年工作总结

2010 年 7 月 8 日下午我中心领导及各部门主任齐聚会议室，召开了今年上半年工作总结会。首先，中心副主任陈彬通报了各部门半年财务收支情况，指出今年中心工作整体上呈现了大胆探索、开拓领域、深度挖潜、规模增长、多点突破的特点，较好完成了年初制定的各项工作计划。然后，各部门主任依次汇报了本部门上半年的工作情况、存在问题及改进措施。中心主任周建伟在听取各部门半年工作汇报后，对上半年工作进行点评，呈现出三个明显变化：一是今年全面落实年初提出的“完善服务、方便快捷，提升综合服务水平”的目标，各部门在提供优质服务方面有了明显的进步；二是人事代理、人才派遣、人才招聘、人才培养、学生就业等五大主营业务均衡发展，改变了市场业务发展缓慢的状态；三是随着中心业务规模扩大，今年聘用员工数量达历史最高，员工的学历结构、年龄结构和专业结构有了根本的改变。他要求各部门继续团结协作，不断开拓进取，坚持以人为本，实现又快又好发展。最后，周主任部署了下半年的 10 项重点工作。

中层干部领导力与管理提升培训圆满结束



2010年7月16-17日，中国科学院人才交流开发中心在风景秀丽的平谷金海湖，举办了“中层干部领导力与管理提升”培训班，培训讲师为神州数码副总裁王平生老师，中科院各研究所和部分高新技术企业70余位管理人员到场参加培训。在授课过程中，王老师从经理人的烦恼与常见的职业弊病、经理人在企业中的定位职责和角色、如何提升领导力等三个方面，将多年的管理经验与真实案例相结合，娓娓道来，使得学员产生豁然开朗、耳目一新的感觉。

我中心受邀参加第八届“6.18”海峡两岸人才交流合作大会

为进一步推动海峡两岸人才交流合作，有效促进人才与项目对接，2010年6月18日，中国人才交流协会、中共福建省委组织部、全国台湾投资企业联谊会联合举办了第八届“6.18”海峡两岸人才交流合作大会。中国海峡人才市场特邀中科院人才交流开发中心、中国国际人才开发中心、住房和城乡建设部人力资源开发中心等十家部委人才中心参会。我中心高级人才部主任余红卫代表中心领导参会并与中国海峡人才市场签订了人才服务合作协议。协议的签订，拉近了我们与海峡人才市场的距离，为下一步开展高层人才智力服务、人才培养、人才信息交流等方面的合作奠定了基础。

北京夏季国展人才招聘会成功举办

由住房和城乡建设部人力资源开发中心主办，中国科学院人才交流开发中心等 8 家部委人才机构共同协办的“北京夏季国展人才招聘会”于 2010 年 6 月 19-20 日在中国国际展览中心 8B 号馆成功举办。本次参会企业有 200 家，其中步步高、中国电子科技集团公司第十五研究所、饭统网、鄂尔多斯万力房地产集团、蓝天集团等多家知名企业到现场招聘。本次招聘会对求职者提供了 3500 个职位，8000 多名求职者到场应聘。

人才素质测评助你成才

中科人才测评服务致力于协助用人单位走出主观化、经验化以及仅以学历、专业技能评判人才的传统选聘误区，真正洞悉人才深层次的职业需求和求职动机，帮助求职者洞察自己的优势与不足，摆脱择业时的迷茫，发现适合自己能力与兴趣的职业发展方向。

我们为求职者提供一个舒适私密的测试空间，由测评人员进行一对一的测评工作。受测者结束答题后，可获得标准化报表或个性化定制的报告。

中科人才测评分为个人测评服务、企业测评服务两类。测评产品主要包括：潜能评估、性格测试、能力测验、职业兴趣、情绪智力、工作效能、心理素质、个性与职场等八大方面，可以根据您的需求，定制最符合您的测评组合。

欢迎团体与个人前来咨询。

办公地点：中科院人才交流开发中心 217 室

联系电话：62625510

MSN: sunnylink-light@163.com

服务指南

我中心将举办五场“研究生招聘会”

我中心为了更好的在毕业生和企事业单位间搭建沟通的桥梁，使企事业单位招聘到适合的毕业生。拟于 10 月至 11 月分别在北京市大学生就业指导中心、清华大学、国际展览中心举办五场“研究生招聘会”，同时组织院内企事业单位赴天津大学、南开大学、天津理工大学、南京航空航天大学、南京大学、南京理工大学等外埠地区召开小型宣讲会。高校的选择，可根据人事代理单位的需求进行调整。有意向参加宣讲会的单位，请联系李斌，电话：62560538，13810642821

党务工作

党总支表彰先进党支部、优秀共产党员、优秀党务工作者

为纪念中国共产党成立 89 周年，人才中心党总支在“七·一”对先进党支部、优秀共产党员、优秀党务工作者进行了表彰。名单如下：

先进基层党组织：

北京新松佳和电子系统有限公司党支部

中科院人才交流开发中心党支部

佳能信息技术(北京)有限公司党支部

优秀共产党员：黄 云 温东超 王丙辰 杨金苗

优秀党务工作者： 赵胜玲

党总支创先争优活动实施方案（摘要）

根据中科院党组科发党字[2010]15号文“关于印发《中国科学院在基层党组织和党员中深入开展创先争优活动的实施意见》的通知”精神，结合中心流动党员的实际情况，制定本实施方案。（全文请登录<http://www.casjob.com>）

一、把握总体要求

引导广大党员树立创先争优意识，投身创先争优活动，充分发挥党组织的战斗堡垒作用和共产党员的先锋模范作用。

二、明确主要内容

开展创先争优活动，以创建先进党组织、争当优秀共产党员为主要内容。

三、明确目标任务

全体党员要高度重视，切实把思想统一到活动要求上来，积极自觉参加创先争优活动。党总支要认真组织、扎实推进，深入开展创先争优活动，努力取得实效。

四、明确方法步骤

自2010年5月开始，至2012年底结束，共分三个步骤进行。

（一）安排部署，营造氛围（2010年5月—2010年9月）

制定创先争优活动方案，全面部署，广泛发动，深入宣传，营造浓厚的社会氛围。

1、5月28日下午在第三次党代会上，向党支部书记进行了传达动员，要求各支部书记首先要提高学习对创先争优活动的认识，确保创先争优活动的扎实推进。

2、制定实施方案，营造浓厚氛围。在《党员之家》网上开设“创先争优活动”专栏，大力宣传，积极推广各支部开展创先争优活动的好做法、好经验，努力形成学习先进、崇尚先进、争当先进的良好风气。

3、7月下旬召开支部书记学习班，进一步进行动员，对学习内容进行安排部署，明确目标任务。

（二）全面争创，扎实推进（2010年10月—2011年7月）

1. 创新活动载体，丰富活动内容，激发流动党员的积极性。党总支委员要深入到联系支部，指导、监督开展活动情况，主动听取群众意见建议。
2. 适时召开创先争优活动的经验交流会，促进活动的顺利深入开展。
3. 2011年七月一日在建党九十周年前夕，对创先争优活动中涌现出的先进集体和先进个人，进行集中评选表彰，树立典型，大力宣传。

（三）完善机制，（2011年7月—2012年4月）

对开展创先争优活动中行之有效的做法，要以制度的形式固定下来，形成创先争优的长效机制。围绕迎接党的十八大的系列活动，充分发挥先进典型的示范带头作用，提升活动整体水平。



谁与争锋——记中心飞镖比赛

飞镖虽小，魅力无穷。看上去掷飞镖既简单又轻松，可是要想成为一个飞镖高手，必须心态平和、反复练习，同时全神贯注、动作协调。镖靶区间整齐排列，六个同心圆，二十条放射直线，隔开了八十二个分区。各个分区黑白相间，再配以红色、绿色，托显了一种简单而朴素的美。

7月22、23日中午，在中心会议室举行飞镖比赛。共41人参加。参赛选手们相互切磋技艺，个个跃跃欲试，纷纷表示要力争取得好成绩。伴随着镖的飞掷，不时引来观赛人员的阵阵掌声。

最终，张庆发、王焱、杨向峰、郑云珠、徐冉、余红卫分获男、女组一、二、三等奖。

人才需求指南

岗位	专业	数量	学历	条件
西语翻译	西班牙语翻译类	2	本科以上	1、男女不限，西班牙语翻译，要求年龄 22-30 岁； 2、西语专业本科以上学历，西语熟练兼懂英语者优先，有一年以上翻译工作经验者优先； 3、三个月试用期，试用期内每月人民币 7000 元，转正后每月人民币 10000 元； 4、工作地在墨西哥合众国奥布雷汞市； 5、全国招聘，北京面试。
电气工程师	自动化、仪表、电气、机电一体化	2	本科以上	1、能适应经常出差； 2、男，自动化、仪表、电气、机电一体化等相关专业； 3、本科及以上学历，有以上专业或行业 2 年及以上工作经验； 4、有较强的动手能力，项目实施、组织及协调能力； 5、沟通能力强，认识新事物能力强； 6、会使用 AUTOCAD 绘制电气图，会使用 OFFICE 等办公软件； 7、年龄范围：25-45 之间； 8、有较强的软件编程基础，其中要求对 VC++精通，并熟悉 OpenGL、DirectDraw、DirectShow 开发； 9、能独立完成 PLC、变频器以及各种工业 IO 模块调试，有低压开关柜、电气设计，对强弱电控制精通、在电力行业做过远动控制项目或通讯专业能力较强者优先考虑。
编辑	自然和学背景	1	硕士以上	1、北京市户口； 2、具有自然学科背景，并具有较强的文字及语言表达能力，硕士及以上学位； 3、有较强的政策理论水平，有较强的组织协调和沟通能力； 4、政治素养好，工作踏实，具有团队协作精神； 5、熟练掌握计算机办公软件及日常的网页维护； 6、英语水平较好(6 级及以上)； 7、年龄一般不超过 35 周岁，限男性。
数码产品销售人员	市场营销等相关专业	3	大专	1、大专以上学历，具有高度责任感和团队合作精神，为人诚实，能吃苦耐劳； 2、能接受挑战、不怕压力、头脑灵活、有良好的沟通能力、表达能力及组织协调能力； 3、从事 IT 行业销售工作 1 年以上，有数码产品销售经验者优先； 4、有 IT 渠道开拓和维护经验，熟悉数码产品的销售技巧和能力。
材料化工研发人员	化学化工	1	研究生以上	1、研究生学历，有工作经验，化学化工等专业等相关专业毕业，已获得硕士学位； 2、工作认真，责任心强，有科研单位工作经历者优先； 3、可以马上进入岗位工作，限男性。



人 才 举 荐

人才需求与举荐由人才招聘部提供 联系电话：62572691 、62555170

编号	性别	年龄	学历	专业特长	本人要求
RC10013074	女	26	本科	市场拓展	外联
RC10013075	女	23	大专	计算机录入	电脑录入员
RC10013076	男	32	大专	司机	司机
RC10013077	男	28	硕士	材料化工研究	科研类
RC10013078	女	30	本科	财务管理	会计工作
RC10013079	女	23	大专	英语	英语导游、英语翻译
RC10013080	男	28	本科	人力资源	人力资源主管
RC10013081	男	35	硕士	生物工程	科研人员
RC10013082	女	30	本科	计算机网络	网络编辑
RC10013083	男	25	本科	工业设计	工业产品外观设计师
RC10013084	女	32	硕士	编辑	编辑
RC10013085	男	38	博士	图书馆学	图书编目
RC10013086	男	33	硕士	人力资源管理	人力资源经理
RC10013087	女	39	大专	文秘	办公室文件排版
RC10013088	女	35	硕士	环境工程	化工相关工作
RC10013089	男	22	本科	档案学	档案管理
RC10013090	男	26	大专	热动力学	机械研发
RC10013091	女	25	本科	市场公关	公关主管
RC10013092	男	30	本科	法律	法律顾问
RC10013093	女	28	硕士	化学分析	科研人员
RC10013094	女	22	大专	高级文秘	前台、文秘、助理
RC10013095	男	26	硕士	水处理专业	环境工程师、水处理工程师
RC10013096	女	35	本科	日语	翻译
RC10013097	女	23	本科	电子商务	电子行业
RC10013098	男	29	博士	环境监测与治理技术	科研人员
RC10013099	男	38	本科	机电一体化	电气工程师
RC10013100	女	25	大专	文秘、计算机	客服人员
RC10013101	男	28	本科	计算机软件开发	软件研发工程师

地 址：

中关村总部： 海淀区北四环西路 25-2 号

邮编：100190 电话：82610681

三里河分部： 西城区三里河路 52 号

邮编：100864 电话：68597084

北 郊分部： 朝阳区大屯路科学园南里三区综合楼三层

邮编：100101 电话：64839800

网 址： <http://www.casjob.com>

责任编辑： 范秀芳 美术编辑： 李 旭