

人才交流信息

总第 147 期

2018 年 11 月 第 5 期

Talent Exchange Information 中国科学院人才交流开发中心主办

党建工作

党委举办党支部书记培训班

10 月 26~28 日，党委举办 2018 年第二期党支部书记培训班，未参加第一期培训的党支部书记、后备书记 30 余人参加了培训。

培训期间，大家学习了党支部的基础知识和相关工作流程，围绕流动党员管理工作调研展开讨论，8 名支部书记分别进行了交流发言。组织参观了南湖革命纪念馆和上海中共一大会址，追寻党的创立者和先贤们的足迹，感悟入党初心和使命。南湖畔红船边，书记们在鲜艳的党旗下，高举右拳庄严宣誓，铮铮誓言在耳边响起，使命与责任在胸中澎湃。

培训班还专程邀请了上海市中共党史学会名誉会长、原国防大学政治学院张云教授，以《光辉的历程 不朽的风范》为题，为大家上了一堂生动的党史教育课。

党委书记周建伟全程参加并讲话，他传达了中科院党建工作推进会和专题警示教育会相关精神，对培训班进行了总结点评，并结合基层党支部实际，明确了近期党建工作任务。他强调指出，各支部要重点抓好六项工作：一是加强支部书记自身学习，不断提高工作能力；二是落实院专题警示教育大会精神，提高廉政建设的警惕性和自觉性；三是积极开展“企业家精神”学习宣传活动，加强党对企业的领导；四是认真履行基



层党建责任，发挥党支部战斗堡垒作用；五是创新组织活动方式，开创流动党员管理新思路；六是做好年度党建述职考核工作。

培训返程中，大家纷纷表示此行收获很大，要把培训成果运用到日常的支部工作中，带领引导党员在各自的岗位上，发挥先锋模范作用，推动基层党建工作再上新台阶，为实现“两个一百年”的伟大复兴中国梦而努力奋斗。（于晓光）



人才中心领导赴中科院青岛地区研究所开展工作调研

10月23日，中科院人才中心副主任陈彬、中高级人才部主任汤忠杰一行赴中科院青岛生物能源与过程研究所和海洋研究所，调研人事人才工作的情况。上午，生物能源所副所长吕雪峰、人事教育处处长官杰、副处长苏华及相关业务主管出席了座谈会；下午，海洋所所长助理程培周、人事处处长助理孙辉及相关业务主管出席了座谈会。

会上，陈彬全面介绍了人才中心的业务，特别对中科院招聘网的使用现状和作用作了讲解。吕雪峰描述了生物能源所的定位与发展历程，以及该所的人才队伍情况。官杰全面概括了该所的人力资源管理工作，并着重介绍了人才引进政策和需求、定岗定编情况，以及优秀人才、博士后的



考核选拔机制等。程培周阐述了海洋所的定位、发展规划，以及三大主攻的研究方向，并强调该所正在以国家创新人才培养示范基地建设为依托，打造过硬、优质的人才队伍，全方位着力提升人力资源管理开发水平。

与会人员还分别就各自研究所与人才中心在人才招聘、培训、测评、硕博研究生培养等业务上的合作进展，以及进一步的需求进行了座谈，并提出有关中科院招聘网使用等方面的疑问。中心领导对大家的问题给予了解答，并针对研

究所的人才需求，表示将加大对京外研究所在人才招聘上的支持与服务，深化多种形式的交流与合作。（宇文春晓）

2018 年秋季工程技术系列专业技术资格职称评审圆满结束

2018 年秋季中国科学院工程技术系列专业技术资格评审会于 10 月 27 日至 28 日召开。本次职称评审共有 1851 人报名,1694 人通过资格审查,其中参评高级工程师 310 人、工程师 1226 人、助理工程师 158 人,集体报名参评者占总参评人数的 88%。

为做好本次评审工作,我中心加强服务意识、责任意识、创新意识。认真贯彻落实深化职称制度改革文件精神,进一步推进职称评审工作的制度化和规范化,规范评审程序,严明评审纪律,完善评审机制,提高评审质量,把握“四个坚持”:一是坚持统一标准,严格规范程序;二是坚持职称评审标准;三是坚持做到公平、公正、公开、透明;四是坚持德才兼备,工程技术能力是基础。



本次评审分为计算机工程、电子电力及自动化、建筑工程、生物化工四个专业组、9 个答辩会场,共聘请 43 名相关领域的专家担任评委。

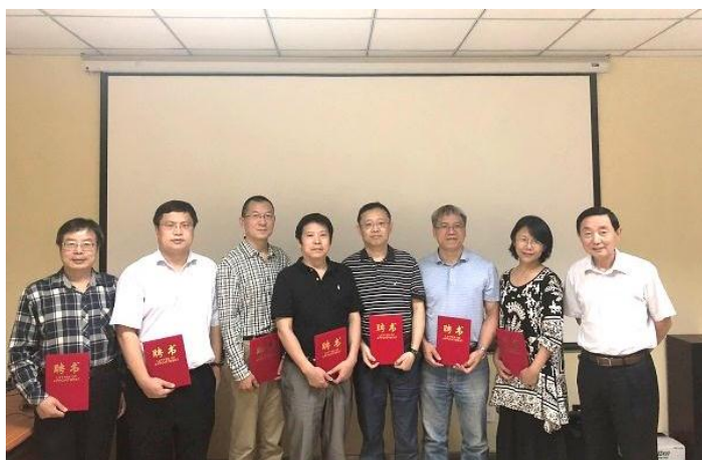
在高级工程师评审现场,参评者汇报个人从事工程技术工作的情况,重点论述解决工程技术难点的思路、创新方法,项目完成后取得的经济和社会效益,同时对专家的提问做出精确的回答。评委通过每位参评人技术报告和答辩,重点审视和评价工程技术人员的技术水平和思维方法,答辩全部结束后,进行了深入评议,并以无记名投票方式进行投票表决。

评审结果将于 11 月 10 日在中科人才网上公示。(李萌华)

中国科学院工程技术系列正高级工程师评审委员会 举行第二次评委培训会

9月17日下午，中国科学院工程技术系列正高级工程师评审委员会第二次评委培训会在人才中心东楼一层会议室举行。人才中心主任周建伟、副主任陈彬，评审委员会主任谢耘以及14位正高级工程师评审委员出席了会议。会议由陈彬主持。

会上，周建伟向各位评委表示祝贺，并介绍了国家及我院职称政策，提出了统一认识、统一规则、培训上岗的要求。一方面希望各位评委认真学习职称评



审相关文件，贯彻落实文件精神，坚持“公平、公正、公开”的评审原则，注重评价专业技术，着力提升专业水准，坚持把品德、知识、能力和业绩作为评审中不可或缺的考量因素；另一方面要求专家严格履行职责，执行流程，在评审工作中体现科学化、规范化和权威化，不断提高评审工作质量。

接着，陈彬宣读了《中华人民共和国人力资源和社会保障部专业技术人员管理司关于高级职称评审委员会备案的函》，周建伟主任为14名评委颁发了聘书并与大家合影留念。

随后，人才中心高级人才部主任汤忠杰对职称评审业务、职称评审工作流程、专家职责要求等作了说明。谢耘主任就正高级工程师申报条件、材料要求、评审原则、评审要求、评审程序等进行了详细讲解，与大家分享了近年来担任评委工作的心得体会，强调了申报者个人技术能力与工作贡献必须处于国内所在领域一流水平，期望各位委员本着客观公正的精神和高度负责的态度，高质量、高标准地完成评审工作。

最后，陈彬与参会的正高评委就评审工作相关问题进行了互动交流，并同时希望各位新委员珍视荣誉，严格履职，充分发挥各位专家的专业所长，秉承客观、公正的精神和高度负责的态度把正高评审工作做好。（张宇）

人才中心成功举办“南京江北新区走进中科院—人才工作创新提升”高级研修班

9月18日至20日，“南京江北新区走进中科院—人才工作创新提升”高级研修班在文献情报中心多功能厅举办。来自国家级新区—南京江北新区政府相关部门50余名人才工作者和科技创新企业负责人参加了此次研修。中科院人才中心主任周建伟出席开班仪式并致辞，中科院北京分院副院长李静为学员作了主题为“科技创新利国利民”的开场报告，开班式由人才中心中高级人才部主任汤忠杰主持。



18日下午，中科院基因组所副研究员骆迎辉讲授了《基因和基因组技术与应用》；中科院生物物理所人事处处长曹敏就人才工作的诸多问题同参训学员进行了交流；中科院微生物所科技处副处长孙晓晶介绍了该研究所的科技成果，并带领大家参观了实验室。

19日上午，中科院微电子所研究员陈杰讲授了《新能源汽车电子系统与芯片发展趋势》。20日上午，中科曙光集团总裁助理张迎华作了题为《绽放企业文化的力量》的报告。20日下午，中科院自动化所重大项目与产业化处副处长孙守胜展示了该研究所的重点研究成果，并带领学员们参观了脑科学研究、机器人学习等多个实验室；自动化所副研究员张大朋作了题为《人工智能为传统机器人装配添活力》的报告。

在此期间，人才中心还组织学员们参观了“中国科学院十八大以来创新成果展”、中科曙光集团、启迪创业孵化器，让大家零距离感受中科院科技创新的辉煌成就，与专家、企业家交流人才培养的宝贵经验。（宇文春晓）



中科院人才党支部组织参观平北抗日战争纪念馆

10月13日，中科院人才中心党支部组织全体党员和入党积极分子参观全国爱国主义教育示范基地——平北抗日战争纪念馆，缅怀革命先烈，凭吊抗战英灵。

此次活动是党支部开展“不忘初心·牢记使命”主题教育的一项重要内容，党员们瞻仰了平北抗日战争烈士纪念碑并参观纪念馆。纪念馆分为序厅、影视厅、展厅三个部分，陈列着近200件文物，通过8个主题向人们讲述当年平北军民在艰苦卓绝的条件下，保卫家园顽强抵抗日本侵略者的悲壮历史。

在革命英烈追忆凭吊厅里，党员们默然敬立，切身感受抗战牺牲之惨烈，沉痛追思可敬可爱的抗战英灵。通过参观，党员们的身心得到洗礼，党性再一次提升。大家纷纷表示，历史必须铭记，英雄永垂史册，伟大的抗日战争精神激励着一代代中国人奋勇前进，身为党员更应传承和发扬革命先烈们的优良传统和献身精神，增强历史使命感和时代责任感，立足岗位、不忘初心，以良好的工作业绩为伟大复兴的中国梦贡献力量。（于晓光）



中科创嘉举行“读书季”活动

日前，中科创嘉举办的“读好书·求新知·促发展”读书季活动圆满收官。本次活动旨在丰富公司员工业余文化生活，营造阅读、思考和相互沟通学习的氛围。该活动从6月开始启动，倡导员工每月读一本书，在读书中积累知识，学习技能，充实心灵，丰富人生。

本次活动给大家推荐的书籍有：美国最伟大、最受尊崇的心灵导师威尔·鲍温的著作《不抱怨的世界》；介绍如何在最短的时间内和陌生人快乐交谈并迅速成为好朋友的《5分钟和陌生人成为朋友》；介绍职场形象设计的《你的形象价值百万》；以及心理学名著《影响力》、《九型人格》等。

员工们均联系自身工作实际发表了自己阅读过后的点滴感悟。有的联系人才招聘的工作特点，分析总结了能够改变抱怨心态的训练方法；有的联系自身

财务管理的工作内容，倡导同仁们学会感恩，传递正能量，做一个不抱怨的践行者。

有的结合自身服务窗口的岗位，叙述了与他人成为朋友的重要性；有的结合中层管理者的身份，谈及了如何提高个人的影响力；有的结合自身曾经不善与人交际的实例，分享了与他人成为朋友过程中的心得体会等等。

本次读书活动共收到了 41 名员工提交的读后感。经评选，财务管理部、人才招聘部、档案管理部荣获优秀组织奖，于晓光、宇文春晓、舒扬荣获一等奖，姚微微、余玥、唐焯、王燕、门长全荣获二等奖。

“最是书香能致远，腹有诗书气自华”。公司将继续组织此类有意义的活动，力求以书籍涵养员工气质，以文化提升员工素养。（张玉洁）

**活
动
预
告**

活动详情可访问中科人才网（www.casjob.com）

HR 管理俱乐部—

“十大劳动争议疑点、难点、热点问题全解与应对”

时 间：12 月

地 点：中关村

联系人：穆老师

邮 箱：muming@casjob.com

电 话：010-82610729

传 真：010-82610731-8088

“薪酬设计与待遇管理”和“绩效管理 with 激励机制”高级研修班

时 间：12 月

地 点：中关村

联系人：宇文老师

邮 箱：peix@casjob.com

电 话：010-58490378

传 真：010-62572691



人才推荐

人才推荐信息由招聘部提供 联系电话: 82610729 62560538

编号	性别	年龄	学历	专业特长	本人要求
RC18110501	女	26	博士	信息安全	项目经理
RC18110502	男	30	硕士	动力学, 控制与仿真	导航制导与控制
RC18110503	男	26	硕士	机械电子	设计与制作
RC18110504	女	24	硕士	数理统计	数据分析
RC18110505	女	24	硕士	控制科学与工程	测试项目经理
RC18110506	男	25	硕士	光学工程	研发与维护
RC18110507	男	26	硕士	测试技术与自动化装置	系统\软件设计
RC18110508	男	23	硕士	控制科学工程	智能工业设计
RC18110509	男	24	硕士	环境工程	环保研究实习员
RC18110510	男	25	硕士	测试技术与仪器	助理研究员
RC18110511	男	26	硕士	应用数学	研究实习员
RC18110512	女	25	硕士	统计专业	金融业务
RC18110513	女	25	硕士	光学专业	研究中心
RC18110514	女	26	硕士	物理学	研发部
RC18110515	女	26	硕士	电磁场与微波技术	助理研究员
RC18110516	男	26	硕士	软件工程	软件工程师
RC18110517	女	25	硕士	信息与电子	图像处理
RC18110518	女	23	硕士	电子与通讯工程	信息研究员
RC18110519	男	24	硕士	电子与通讯工程	数据挖掘
RC18110520	男	31	MBA	工商管理	职业经理人
RC18110521	女	23	本科	文秘	行政助理
RC18110522	女	33	本科	人力资源	董事助理
RC18110523	女	22	本科	旅游、英语双学位	英语导游
RC18110524	男	27	本科	法律	法务专员
RC18110525	女	33	本科	人力资源	董事助理
RC18110526	女	22	本科	旅游、英语双学位	英语导游
RC18110527	男	27	大专	市场营销	销售主管、市场拓展
RC18110528	女	25	大专	会计	会计
RC18110529	男	26	本科	广告学	市场营销
RC18110530	男	30	硕士	电子商务	市场营销

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: 舒扬 执行编辑: 张玉洁