

# 人才交流信息

总第 156 期

2020 年 6 月 第 2 期

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

## 党建工作

### 政治生日群里过 主题党日线上搞 ——中科院人才党总支组织“我是党员” 线上主题党日活动

近日，中科院人才党总支根据新冠肺炎疫情防控工作常态化要求，结合流动党员管理教育的实际，以党员集体过“政治生日”为主题，运用微信平台开展了“我是党员”线上主题党日活动，来自所属党支部的 20 多名支部书记参加了活动。



3 月底，总支一班人就召开了线上策划会，按照上级关于党员教育的相关要求，针对联合支部特点和流动党员实际，认真推敲活动主题，精心设置活动内容和具体环节，最终确定了以“我是党员”为主题，

以纪念重温、学习提升、交流感悟为主要内容的线上党日活动。旨在进一步增强党员意识，提升党性观念，立足自身岗位为“两个百年”的目标努力奋斗。

主题党日共分为“纪念”、“慰问”、“重温”、“学习”、“感悟”五个部分，“纪念”和“慰问”环节由党办工作人员提前为当月过“政治生日”的书记发放纪念贺卡，并从档案中复印原始的《入党申请》作为留念，还采购了相关抗疫物资配备“抗疫复工包”，助力复工复

业。收到礼物的书记激动不已，纷纷表态。“物品虽小、价值不高，但份量很重，非常有意义。”“再次见到自己 20 多年前亲笔写下的承诺，真是太激动了。”“疫情期间还能够得到组织的关心，心里面暖暖的。”……

4 月 24 日 15 时，联合支部书记微信群里活跃起来，书记们首先集体学习了《中国共产党章程》第一章【党员】，加深理解中国共产党党员的定位和要求，进一步明确党员的权利和义务。接下来 8 位书记发表“生日感言”，表达对党的忠诚和信赖。重温入党誓词环节，书记们以重读入党誓词、手抄入党誓词、上传宣誓视频等形式，充分感悟入党初心和党员使命，时刻不忘党员身份，继续发挥好先锋模范作用。最后，书记们还就相关党务知识和当年的入党体会进行了深入交流，线上主题党日进行了 1 个多小时。

此次主题党日是在全国抗疫复工的大背景下进行的，创新并丰富了党支部“三会一课”的形式和内容，通过活动，使党员教育从支部书记向普通党员层面辐射，真正让党日在线上活起来、火起来。进一步激发流动党员的使命与担当，激励新时代的流动党员坚守信仰、践行初心、勇挑重任，为实现中华民族伟大复兴的中梦国贡献党员力量。  
(于晓光)



## 科学、有力、有序做好人力资源服务 ——人才中心复工进行时

新冠肺炎疫情发生以来，人才中心一手抓疫情防控，一手抓恢复运营。确保在做好自身防疫工作的同时，聚焦促进就业、服务发展等热点，积极提供包括线上招聘、咨询、培训、测评等服务，打好线上产品“组合拳”，努力形成为疫情防控提供人力资源服务的合力。

生命重于泰山，疫情就是命令。中心第一时间成立了防控工作领导小组，组长周建伟；副组长陈彬、范秀芳；成员有汤忠杰、余京川、杨向峰、舒扬、于晓光。早在春节假日里，人才中心疫情防控领导小

组就运用微信音频会议功能，先后召开十余次线上会议，与各部门负责人有针对性地制订了防控措施和业务开展预案，及时采购配发了酒精、消毒液、口罩、手部消毒液、医用手套、红外体温计等防控物资。2月10号，在各种防护举措充分到位的情况下中心开始复工。我们在东西楼门厅设立值守岗，对所有外来人员进行测温、登记；在服务大厅设置了安全防护线，调整工位间距并实行轮班制，确保人员之间安全距离；每天对办公区进行定时定点消毒等举措，有力确保了安全复工。党委组织全体党员、积极分子在“学习强国”APP上学习了解防疫知识、党和国家的政策要求，并参加专项答题活动。面向全体员工发出了《积极应对参与疫情防控工作的倡议书》，号召大家科学防控、加强锻炼；保持学习、深度思考；坚定信念、直面挑战；坚守目标、开放利他；创新破局、开启未来。倡议书有效的鼓舞了士气，提振了信心，保证了员工队伍的心态稳定。中心采取“线上+线下”的方式加大防控宣传力度，营造群防群控、科学防控的氛围，提高全体员工的防控意识。

为充分发挥就业服务主阵地作用，全力做好毕业生就业服务工作，2月26日，人才中心推出“中国科学院系统及高新技术企业——2020届毕业生线上校园招聘会”，利用网络服务平台实时集中发布用人单位岗位需求信息，此次线上校园招聘简化了操作流程，省去了繁琐的线上注册环节，带给用户更便捷的体验，短短一天时间，就已经有50多家研究所及院属高新技术企业发布600多个岗位信息，为供需双方提供精准、高效的线上服务。



为主动做好客户服务工作，中心通过官网、微信、邮件等渠道向客户发布服务公告，畅通沟通渠道，设置服务热线，推行办事“不见面”，服务“不打折”。

人事代理部开展“预约办、邮寄办、咨询办、网上办、电话办”等多种形式，减少非必须的现场服务；对确需现场办理的业务实行预约办理，分时段分流办事客户，尽可能减少客户办理等候时间。中高级人才部利用职称评审在线申报系统等线上工具，不见面、无接触的为参评职称的相关人员做好指导、服务工作；与相关互联网培训公司开展合作，搭建在线职场培训新平台，为客户提供自由灵活的课程选择，高效安全的授课方式。人才派遣部员工加班加点，确保派遣员工工资及时准确的发放，将因推迟复工耽搁的时间抢回来。人才服务部提出新的客户服务解决方案，替代驻场服务，采取线上提交资料、审核、报销等新模式。

不经冬寒，不知春暖。在当前疫情防控处于胶着对垒的紧要关头，人才中心坚持防控和复工两手抓两手都要硬，深入践行“服务客户、责任担当、勇于创新、甘愿奉献”16字服务训条，为实现“转型升级”打下坚实基础。（张玉洁）

## 2020年春季工程技术系列专业技术资格职称评审圆满结束

2020年春季中国科学院工程技术系列专业技术资格评审会于5月29日至31日召开。本次职称评审共有1547人通过资格审查，其中参评高级工程师286人、工程师1065人、助理工程师196人，集体报名参评者占总参评人数的85%。



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4个专业组、8个答辩会场，共聘请40名相关领域的专家担任评委。

中科院人才中心进一步落实人社部《职称评审管理暂行规定》的要求，深入贯彻“四不唯”精神，坚持以品德、能力和业绩为导向，坚持公开、公平、公正、透明的评审程序，优化工作流程，完善职称评价标准。特别是新

冠疫情形势下，中心积极响应人社部《关于做好新冠肺炎疫情防控一线专业技术人员职称工作的通知》要求，对于在一线参与抗击新冠肺炎疫情并发挥积极作用、做出突出贡献的专业技术人才评职称时予以倾斜，根据技术能力对 3 位专业技术人员给予破格参评高级工程师的机会。此外，根据国家疫情防控要求，中心采取“网上办、邮寄办、延期办”等方式，为广大专业技术人才提供了优质便捷服务。

评审会上，答辩人员对任现职以来的主要专业技术业绩和成果等方面进行了自述，评审专家小组对答辩人进行了提问。答辩全部结束后，评委会对所有参评者的能力和表现做出了深入客观的评议，并以无记名的方式进行了投票表决。

评审结果将于 6 月 10 日在中科人才网上公示。（杨介宁）

## 中科院系统面向 2020 届高校毕业生网上招聘会”圆满落幕

3 月 16 日至 4 月 24 日教育部全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心、中国科学院人才交流开发中心联合举办“中科院系统面向 2020 届高校毕业生网上招聘会”。招聘会依托“全国大学生就业公共服务立体化平台(新职业网)”和“中国科学院招聘网”举办，反响热烈。

此次网上招聘旨在贯彻落实习近平总书记关于做好高校就业工作的重要指示精神，更好地为高校优秀毕业生和中科院系统用人单位提供安全、便捷、高效的信息沟通和双向选择平台。新职业网为此次



中科院系统  
面向2020届高校毕业生 网上招聘

▶ 时间：2020年3月16日至4月24日 ◀

主办单位：全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心  
中国科学院人才交流开发中心  
承办单位：教育部大学生就业网  
中国科学院招聘网

招聘特别开设“中科院系统”专区，并在中国科学院招聘网、多所双一流高校同步宣传，集中刊登用人单位招聘信息并持续进行更新，中科院系统 97 家研究所、2 所高校、3 家支撑单位及 9 家院属企业累计

发布岗位需求 1632 个。

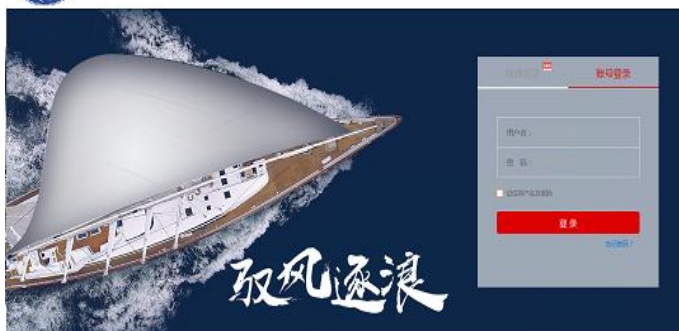
中科院系统已连续六年举办面向高校优秀毕业生的网上招聘，已初步形成线上人才招聘长效机制。中国科学院招聘网与新职业网还将继续为更多的用人单位和毕业生提供更加丰富、更加科学的全方位服务。（张宇驰）

## “中科人才网络学院”正式上线运营

知识经济时代使得人才的能力开发与培养发展趋向网络化模式。由多媒体资源、网络技术平台构成的在线学习，跨越时间和地点的限制，成为广受欢迎的培训方式。在线学习平台能实现培训过程可视化、人才发展可量化、学习内容个性化、学习方式多元化，是统筹线上线下培训工作的有力支撑。中科院人才中心联合相关专业机构，共同打造公共在线学习平台——“中科人才网络学院”，该平台于 3 月 6 日正式上线运营。登陆中科人才网，点击“人才培养”频道，再点击“线上培训”即可进入平台。

在线平台提供大量专业内容和技能提升资源。在线平台有 18 类课程，包括领导力、人力资源、行政管理、财务管理、市场营销、办公软件操作等 12 类经典课和人工智能、区块链、创新创业、职业规划等 6 类创新课，涵盖了各类岗位培训的相关课程，从基层到中高层，都有相应学习内容。全部课程共计 2700 余个视频，均以动画人物生动讲述和演绎呈现日常工作情景与方式，以虚拟场景化教学强化学习者的知识记忆与理解，可根据不同的培训项目组合应用。“中科人才网络学院”课程具有鲜明特色，线上课程将持续汇集优质资源，不断进行更新。

在线平台提供全方位服务和信息安全保障。平台提供学习项目实施、话题讨论、试卷管理、效果评估、知识分享、数据分析、系统维护等服务，以加密技术确保企业和个人信



息的安全。一般来说，线上学习的主体为基层和中层人员，对于用人单位来说，上线培训人次越多，培训效益越显著，在线学习优势越明显。人才中心对用户选课和平台操作提供指导，维护系统各功能正常运营，确保线上培训顺利开展，同时听取反馈意见，用高质量的教学内容、完备的技术支撑和周到的培训服务，助力企业和人才的可持续发展。（宇文春晓）

## 员工活动

### 人才中心举行主题团课活动

为纪念五四运动 101 周年及中国共青团建团 98 周年，引领广大青年员工继承和弘扬五四精神，增强历史责任感和时代使命感，4 月 30 日，中科院人才中心工会开展了一次别开生面的青年大学习团课活动，主题为“学回信、学先进、争做堪当大任的时代青年”，20 余名青年员工齐聚一堂，向五四精神致敬。主题团课在中心工会精心准备的视频中拉开帷幕，全体青年员工认真学习了习近平给北京大学援鄂医疗队全体“90 后”党员的回信，向积极投身防控一线的医护工作者致以诚挚的敬意。视频还节选了第 24 届“中国青年五四奖章”入围个人的典型事迹，有“千里背母上大学”的“贵州第一孝子”刘秀祥；



为我国“智能+”产业核心芯片研发探索出新道路的陈云霁；安全飞行 13 年，面对重大险情，沉着冷静、精准操作，最终安全着陆，避免了重大损失的袁伟；以及李文亮、夏思思等 33 名在抗疫中牺牲或殉职的英雄。这些榜样的远大理想、优秀品质、高尚人格深深感染和鼓舞着现场的每一个人。

优秀品质、高尚人格深深感染和鼓舞着现场的每一个人。

党委副书记陈彬出席活动并讲话。她首先向青年员工致以节日的

问候，并对青年员工提出殷切希望，希望青年员工能够珍惜眼前来之不易的生活，端正工作态度，努力成为勇于担当的中坚力量。随后，陈书记就当前疫情形势下如何在工作 and 生活中不断提升自己，与青年员工展开深入座谈。青年员工们畅所欲言，结合工作岗位实际，畅谈了各自的学习、工作、思想等方面的体会，并向中心领导表达了各自的思想动态和发展需求，积极为业务发展建言献策。

人才中心副主任杨向峰也寄语青年员工：青年人身上承载着人才中心未来的希望，当前形势下，大家更应该提高自身不足的认识，提高工作的主动性，积极走出舒适区。

活动最后，全体青年员工在横幅上郑重签下了自己的名字，表达了自己向榜样看齐、向使命聚焦的决心。（张玉洁）

**活  
动  
预  
告**

活动详情可访问中科人才网（[www.casjob.com](http://www.casjob.com)）

## 2020 年度全国秋季巡回校园招聘

时 间：9 — 11 月

地 点：全国

联系人：门老师

邮 箱：[mencq@casjob.com](mailto:mencq@casjob.com)

电 话：010-62560538

传 真：010 - 82610729 - 8088

### 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