

2018 年中关村论坛聚焦人才战略

截至 2017 年全国各类人才资源总量达到 1.75 亿人

本报讯(记者 张煜)“经过改革开放 40 年的发展,我国人才工作已经取得长足进步,截至 2017 年全国各类人才资源总量达到 1.75 亿人。”近日,中关村建园 30 周年暨 2018 年度中关村论坛之创新人才论坛在京举行,人力资源和社会保障部原副部长王晓初在致辞中表示,我国正从人力资源大国向人才强国迈进,但同时我们也要看到,我国人才队伍结构性短缺矛盾依然突出,“特别是重大科研项目、重大工程、重点学科等领域的领军人才严重不足,要解决这个矛盾关键就是要改革完善人才发展体制机制。”

当日的论坛由中关村发展集团盛景嘉成和全球化智库共同主办,由东宇

全球化人才发展基金会协办。

王晓初介绍,作为中央设立的首个人才管理改革试验区,中关村的人才工作过去 30 年的成功源自于坚持人才发展体制机制改革。今天面对创新驱动发展的新要求,中关村更需要深入贯彻落实中央《关于深化人才发展体制机制改革的意见》,加大改革力度,勇于先行先试,勇于创新探索,取得新突破。“我相信中关村在推进人才管理体制改革,改进人才培养支持机制,创新人才评价机制,健全人才顺畅流动机制,强化人才创新创业激励机制,建立人才优先发展保障机制等方面将继续发挥排头兵、领头羊的作用,为北京乃至

全国的人才发展做出更大的贡献。”

上海纽约大学常务副校长杰弗里·雷蒙做了“全球化创新与人才战略”的主题演讲,他说,对于个人的创新和创造力发展,包括四步骤:首先要掌握传统的智慧、知识,即要成为这个行业的专家;其次要跳出学习的窠臼,个人要养成学习习惯,比如我们所学习的传统智慧仅仅讲述了这个故事的一个方面,给我们提供了复杂现实的一个角度,它是唯一可能的方法吗;然后是要具备多元化的思考方式,不断的产生新的方法和理念;最后是要有一种聚合性的思维方式。

“每个人都会进行一些假设然后进行验证,用

开放性的思维进行思考,看一下这种想法是否值得进行进一步的探索,像许多的创新性思想一样,我们要进行验证。传统上讲,中国的高等教育主要是关注第 1 和第 4 步,在传统的中国大学里,学生们会成为某个行业、领域的专家,他们也非常擅长去分析是否一个新的理念是合理的还是有缺陷的,传统上讲,美国的传统教育是关注中间两个步骤,也就是第 2、第 3 步,我们学校的学生会挑战传统的智慧,而且对于权威进行质疑,他们对于多元化、分散化的思考非常擅长,因为他们要不断的产生新的想法、要学习各种各样的学科,包括人文学科、社会科学、自然科学和数学。”他

分享了高科技人力资本发展的观察与思考,她表示,创新和创业经常被相提并论,就创业来讲,时政研究表明,人才的流动性对创业的影响尤为显著,每 7 家英国企业当中就有一家是由来自境外的移民创立的。“人才总是会流向他能够实现最大价值的地方,所以人才战略也就成为各国和各区域之间竞争的一个非常重要的方面,我们的研究表明环境中人力资本的含量能够大大地增加个体人力资本的效能。也就是说当一个人在创业方面人力资本的指标没有那么高,但是他置身于一个周遭都是高技能、高经验值的人群中时,那他的创造力和活跃程度也会大大的增强。”

英国巴斯大学副教授,跨学科合作主任秦斐

海淀园全面扶持小微企业对接市场

本报讯(记者 张煜)近日,由中关村科技园海淀园管理委员会主办的“海淀区首批胚芽企业发布暨海淀胚芽企业服务平台成立仪式”在中关村西区举行,首批胚芽企业全貌和支持计划“浮出水面”。

在入选 2018 首批海淀胚芽企业的 162 家企业中,钛方科技、唯源立康、佰为深、泓达九通、一起成长、峰云视觉、王府科技、笨鸟分期、众智人人等 9 家海淀创业园企业榜上有名,占比本批次胚芽企业的 5.6%。

会上,海淀园管委会常务副主任林剑华为获得“海淀胚芽企业”的企业代表进行了授牌。来自泰智会产业加速器、北京银行、



北京企业技术中心创新服务联盟、中关村创业大街等十家机构的负责人上台共同为“海淀胚芽企业服务平台”揭牌,助力海淀科技型中小企业发展。

海淀创业园优秀企业钛方科技创始人杜朝亮作为唯一的胚芽企业代表作了发言。他对钛方科技的智能触觉技术发展状况、应用领域等作了介绍,发

表了入选胚芽企业的感想。他表示,作为入驻海淀创业园一年有余的年轻企业而言,他们在园区享受到了政府项目申报、产业对接、融资对接、创业培训、媒体宣传等全方面的服务,目前已经与多家知名企业展开了深度合作。中小企业在园区浓郁的创业氛围当中相互协作形成合力,钛方科技作为

其中的一员有充足的信心通过努力成为世界级的高新技术企业。

据了解,海淀胚芽企业服务平台由面向中小企业服务的各个环节的优质服务机构组成,平台将帮助胚芽企业找空间、找资金、找技术、找市场、找政策、找服务。平台将打造由:常设秘书处,进行企业需求分发;每两周进行一次项目路演,定向邀请对口投资机构;每周调研 4-6 家胚芽企业,帮助企业解决发展中的问题;每月组织一次产业论坛和资源对接会;每年多次提供知名展会参会资格;与优质媒体机构对接等内容组成的全要素全流程服务体系,助力企业从胚芽到大树。

中关村国际孵化园举办“创翼+”创学·微课堂

本报讯(记者 张煜)记者从中关村国际孵化园获悉,近日园区与北京市中小企业公共服务平台联合举办的“创翼+创学·微课堂”之薪酬社保一体化—国家税务变革的趋势与挑战”在中关村国际孵化园开讲。本次活动共吸引 60 余名企业代表参加,活动由北京市中小企业公共服务平台郑阳主持,中关村国际孵化园副总经理姜爱娜出席讲座并致辞。

随着金税三期系统的深入发展,尤其是第十三届全国人民代表大会常务委员第五次会通过了《关于修改<中华人民共和国个人所得税法>的决定》。薪酬社保和个税的强关联性已经从企业层面深入至政府监管层面,个税和社保的监察愈加严格。

针对这些新政,企业该如何应对以及人力资源部门又该如何变革和面

对?对于这个当下企业最关心的话题,本次活动邀请资深讲师从多个维度给参会企业进行答疑解惑。

来自北京万古恒信科技有限公司的孙玥讲师首先对最新个税政策的实施范围及趋势、企业社保入税后的监察形式和力度进行了详细解释和说明,然后从企业的角度详细解读了个税改革后企业人力资源部门将面临的新挑战和新工作,并且在未来人力资源规划、社保及税务筹划等方面给予参会企业切实有效的指导建议和案例分享。

本次“创翼+”创学·微课堂专题讲座既有专业的法律政策解析,又有生动的案例分享和有效的应对之策。与会企业代表纷纷表示此次听讲后受益匪浅,对于新政有了更充分的了解,此次讲座对于企业未来的人力资源和社会保障工作规划非常有价值。

清洁能源科技加速营举办交流会

本报讯(记者 张煜)记者从启迪之星获悉,近日,中国科协企业创新服务中心 2018 年度清洁能源科技加速营对接交流会(第二期)在清华科技园举行。

本期对接交流会是中国科协企业创新服务中心 2018 年度清洁能源科技加速营开启后第二次面对面交流活动,邀请到清华大学教授、博士生导师,国家“863 计划”资源环境技术领域主题专家王洪涛教授进行分享交流。

王洪涛教授主要从事固体废物控制和污染物迁



移动力学方面的教学和科研工作,在生物反应器埋技术、堆肥化技术、生物质能源转化(沼气、氢气、乙醇)技术和污染物迁移模拟治理等领域取得了积极的研究成果。他总结道,

“国家技术要求和相关政策对清洁能源行业的发展影响较大。清洁能源企业应当实时地把握相关政策的发布与走向。”

北京雨路环境科技有限公司、清芯未来(北京)

科技有限公司、北京绿安创华环保科技股份有限公司、北京中盛旭鑫环境能源科技有限公司、上海天溢环境科技有限公司、北京清农智慧科技有限公司等清洁能源环保领域的企业负责人分别进行项目介绍和对接需求,在听取完创业企业的介绍之后,王洪涛教授根据每家企业提出的具体需求,从技术发展和政策扶持等方面给出相应的解决建议。

参加完本次对接交流会,创业企业负责人纷纷表示,这种能接触到行业学术大咖的交流会非常有收获。

人民大学创业实训营开讲“打造高效团队”

本报讯(记者 张煜)近日,中国人民大学大学生创业训练计划实训营第二期在文化大厦三层多功能厅举办。人大孵化器邀请到人大商学院梁雨谷副教授为创业训练团队讲授“如何打造高效的创业团队”。

活动中,他围绕“团队与创业”这一主题,从创业团队的内涵、创业团队的演变、创业团队的建设及

创业团队的高效管理,让学生们充分理解创业团队“共同做事、充分交流”团队运行机理。

课上梁老师通过与学生互动,选取三个团队进行了团队分配与打造,并反复强调创业过程中“人”的重要性,以及创业者个人在团队中所起到的作用,学生们对团队构建有了更深刻的认识。