

《2019年人才资本趋势报告》发布

用人单位对复合型人才需求增长

人才是企业的核心资产。在2019年,用人单位期待求职者有哪些基本技能?记者在日前发布的《2019年人才资本趋势报告》中获悉,调查发现,企业对拥有人文型技能与品牌推广技能的“复合型人才”需求愈发明显。

青年报记者 陈晓颖

复合人才需求增大

在“企业人才需求趋势调查”一项,企业在“对掌握哪些技能的人才需求增长最大”调查显示,尽管大数据、人工智能和增长相关的技能至关重要,在管理者心中更加急需的两项技能是“品牌/公关/销售/内容相关”和“管理和组织发展相关”,占比分别达到62.1%和52.2%。

BOSS直聘研究院院长常濛介绍说,人工智能、大数据、云计算、区块链等新兴技术已成为主导产业变革的决定性力量,雇主对人才的能力要求正发生深刻转变。技术的快速迭代重新定义了长久以来企业对人才的筛选规则,重塑着劳动力市场架构。拥有未来型技能、大数据技能、管理培训一体化技能的人才将越来越抢手。求职者注重发展人际沟通与协调、团队合作、自主学习、抗压与情绪管理等“软技能”,同时也要注意阅读、写作、表达、创意、审美等方面的发展。“复合型人才”将拥有更加丰富的职业选择和更强的岗位迁移能力并获得核心竞争力。

“人才资本”区别于人力资本,更加强调单个人才带来的价值。据介绍,这与需求量、价格、技能和成长曲线相关。东方证券首席经济学家邵宇从宏观层面就2018年外部环境对人才和企业发展的影响做出展望。他认为,未来将会更加全面深化改

革,企业和人才的发展要跟上外部环境节奏和脚步。

人才转型升级需抓住变革趋势

面对转型,员工与团队需“同步升级”。“在中国,我们正大力投入新一代信息技术的培训。这一培训涵盖了云计算、敏捷开发、信息安全、人工智能、设计思维等新兴技术和商业方法,在较短时间内完成了4000多位专业人员的技能扩展,使他们适应新的业务要求和市场竞争。”埃森哲大中华区主席朱伟在接受青年报记者采访时介绍说,在埃森哲不仅员工要求数字化转型,员工们也在为他们所服务的企业提供数字化解决方案。在朱伟看来,随着数字经济的发展,劳动力市场正在发生转型。人才也期望能加入让自己获取、培养并提升数字技能的团队,来适应新的环境。各个企业面临相似的挑战,即要建立未来的柔性团队,并不断提升团队成员能力。

在人力资源领域,人才流动是常见的现象。BOSS直聘联合创始人陈文均建议在资本环境比较紧张的环境下,中小企业应抓住人才薪酬期望下降、大企业收缩契机,抓住机会韬光养晦,网罗人才。邵宇分析表示,未来“深度城市化”“消费升级”和“人民币国际化”三大赛道上将诞生出非常多的优秀企业,建议上海的人才关注改革动态,理性、有准备地在新赛道上找到适合自己的位置。

■年轻态



留学生展示绘画作品。

受访者供图

习茶道 练书法 打太极 划龙舟

海事大学为留学生开传统文化课

青年报记者 刘昕璐 通讯员 吉娜

系列课程。

辞旧迎新之际,上海海事大学的留学生们迎来了一场特别的迎新年联欢会,来自尼泊尔的施瑞同学带来的诗朗诵《满江红·怒发冲冠》气势磅礴,展现出浓浓的中华元素与饱满的精神面貌。巴拿马、土库曼斯坦、刚果等国留学生带来的舞蹈《颂贤》,将中国诗词等古典元素融入到音乐中,呈现剧目特有的古典韵味,穿越古今,颂扬了圣人孔子的高洁风尚,他们通过话剧、歌曲、舞蹈等多种多样的形式,展示了他们对中华文化的理解。满满的中国特色,体现出留学生们对中国文化的热爱。而这些本领,都得益于学校为留学生开设的中国传统文化

剪一纸窗花、打一套太极拳、作一幅中国画、和同学一起泛舟智慧湖上,品茗于习字间,体验浓郁的“东方韵味”,更在吟诗作画的实践中,领悟中国文化的博大精深、奇妙灵动……当这些充满中国元素的传统文化艺术体验,被带到上海海事大学外国留学生课堂上时,受到了来自不同国家留学生们的欢迎和喜爱。

近几年来,为丰富学校留学生们的学习生活,上海海事大学为留学生精心设计了中国传统书画艺术、龙舟课、太极课、插花剪纸等中国传统文化系列课程,让留学生们充分领略中华文化独特魅力,积极推动中华文化在世界的传播与推广。

复旦大学最新研究揭示

少量的吸烟、饮酒也不利于健康

青年报通讯员 肖暖暖 记者 刘昕璐

本报讯 近日,复旦大学类脑智能科学与技术研究院院长冯建峰教授领衔来自英国华威大学、牛津大学、剑桥大学等研究人员组成的国际合作团队,揭示了吸烟与饮酒具有不同的神经环路机制,并对人脑作用呈相反的异常模式。这一发现为揭示尼古丁与酒精对大脑的作用机制奠定了理论基础,对烟酒成瘾这一全球公共健康问题以及发展针对烟酒成瘾的特异性治疗方法具有重要意义。同时,传统认识的小烟小酒不伤身的观点可能导致错误的健康习惯。

冯建峰团队的最新研究结果表明,吸烟人群的脑功能连接呈现整体减弱的趋势,主要涉及外侧眶额皮层、额下回以及楔前叶等脑区;而饮酒人群的脑功能连接呈现整体增强的趋势,主要涉及内侧眶额皮层、扣带回皮层等脑区。1月8日,该成果

以《吸烟脑连接减弱与饮酒脑连接增强》为题,在线发表在生物医学领域权威期刊eLife上。同时,该论文被遴选为eLife digest特别报道。

该项研究工作的第一作者、复旦大学类脑智能研究院青年研究员程炜解释:“脑功能连接,也就是不同脑区间功能信号的同步性,可以简单理解为脑区间的协同性。人脑的各种功能都需要不同脑区之间的协同作用来完成。这种同步性异常的升高或降低都会影响人脑的功能。”

“值得警醒的是,通过数据驱动的方法,我们在研究中就能得出‘少量的吸烟、饮酒也会表现出脑连接的异常,进而影响人脑的认知等功能’的结论,这与前不久在柳叶刀上发表基于大规模的饮酒调查研究结果是非常一致的。”冯建峰表示,这也再一次提醒公众,传统认识上的小烟小酒不伤身的观点可能导致错误的健康习惯。

华师大与贵州签署战略合作协议

青年报记者 刘昕璐

本报讯 华东师范大学与贵州省人民政府战略合作协议签约仪式前天在贵阳举行。值得一提的是,华东师大与贵州有着“特殊的情结”。抗战期间,华东师大前身学校之一大夏大学在黔八年,成为抗战时期最先入黔、驻黔最久、与本土联系最密切的西迁高校,对贵州文化发展尤其是教育事业发展产生了深远的影响。

此次签署战略合作协议,是双方认真贯彻落实党中央关于打赢脱贫攻坚战的决策部署,加强东西部扶贫协作工作的重要举措。根据协议,双方将本着“优势互补、互利共赢、务实合作、共同发展”的原则,秉承长期友好合作关系,在教育综合改革、合作办学、人才培养等领域开展战略合作,助推贵州脱贫攻坚和三大战略行动。

战略规划方面,华东师大将立足贵州省社会经济发展需求,组织专业力量开展深入调研,为贵州的经济社会发展重大决策提供咨询和智力支持。

教育综合改革方面,华东师大将发挥学科优势,以成果转化支持贵州省的教育综合改革,在贵州探索建立实施新的教育模式,尤其是在大数据背景下的教育改革新路径。

合作办学方面,重点打造遵义市教育科技“一园一城”,共同合作举办以优质示范性普通高中为重点的华东师范大学遵义大夏教育实验园,园区同时涵盖幼儿园、小学和初中教育和师训基地;待条件成熟时,在遵义漕河泾科创绿洲产业园合作举办遵义临港教育科技城,促进区域教育品质和水平的全面提升。

人才培养方面,华东师大将协助贵州学校培养具有现代管理思想和管理理念的干部、名师、名校长,建立适合大数据时代的数字化教师发展平台,开展多种形式本科生、硕士研究生、博士研究生联合培养。

科技合作方面,在大数据与人工智能领域开放数据共享和开展深度合作,适时设立“贵州省—华东师范大学大数据联合研究中心”,加快科研成果的推广与转化。

国际合作方面,华东师大将充分利用国际交流资源和经验,助推贵州大学等贵州高校的国际化进程。

据悉,多年来,华东师大积极开展对口帮扶贵州建设各项工作,自2007年以来,先后与贵阳学院、赤水市人民政府、黔南民族师范学院、贵州民族大学等签署对口支援/帮扶协议,在学科专业建设、教学科研、师资队伍、人才培养等方面深入开展对口帮扶工作。