

大中专毕业生人数创新高,竞争激烈成常态 职场新人需放远目光保持竞争力

本报讯 (记者 王蔚)7月,是大中专毕业生走上工作岗位的日子。今年的毕业生人数又创下“史上最多”,那么,什么样的工作才吸引年轻人呢?什么样的岗位才能令职场人满意呢?最新公布的2016年夏季上海雇主需求供给报告,从智联招聘的后台大数据中提取全样本分析,揭示了本市目前竞争最激烈、收入最高的行业情况。

五大竞争最激烈行业

从上海地区不同行业的竞争指数来看,网络游戏的竞争指数最高,其次是房地产/建筑/建材/工程行业,再次是汽车/摩托车行业。此外,

互联网/电子商务和大型设备/机电设备/重工业行业的竞争也较为激烈,竞争指数进入了上海地区的前五位。进入第二季度,上海的房地产交易情况虽然有所降温,但是一线城市的购买力和供给矛盾比较突出,房地产市场依然吸引了大众的目光,使得房地产行业的就业竞争也依然处于非常激烈的状况。此外,上海继续发展实体经济,持续加码升级制造业,因此大型设备/机电设备/重工业行业和汽车/摩托车行业依然是本市的重点发展行业,依然保持以往对人才的高需求,同时作为超一线城市,人才供应充足,因此求职竞争程度也非常高。

五大竞争最激烈职业

今夏上海地区竞争最为激烈的职业依次是土木/建筑/装修/市政工程、高级管理、财务/审计/税务、采购/贸易、IT质量管理/测试/配置管理。土木建筑、市政工程等作为房地产开发环节的重要职位,受到房地产市场发展的影响,人才供应比较充足,因此竞争指数也比较高。财务/审计/税务和高级管理属于职能部门,岗位供应数量有限,所以求职竞争较为激烈。

十大高薪行业

从今夏求职旺季人才流动的

情况来看,专业服务/咨询(财会/法律/人力资源等)行业的平均月薪最高,为12936元;其次为能源/矿产/采掘/冶炼行业,薪酬水平为12633元;再次是跨领域经营,平均月薪为11648元。此外,基金/证券/期货/投资、中介服务、信托/担保/拍卖/典当、外包服务的薪资水平均超过了万元。其后依次为通信/电信运营、IT服务、房地产/建筑/建材。

职场招聘专家提醒说,虽然目前的人才市场竞争态势相对上一季度略有缓解,但中国经济发展放缓已是不可否认的事实。因此,初入职场的毕业生们在选择工作时要综合考量

各方面的因素,需要将目光放长远,了解未来的行业发展趋势,同时保持自身处于上升状态,才能在不断变化的经济和职场大环境中保持竞争力,不被淘汰。

智联招聘数据显示,虽然招聘市场的竞争态势相对上一季度略有缓解,但中国整体的经济处于下行态势,已经适应了往年经济高速增长、就业机会丰富、收入逐年攀高的经济大环境的求职者,以及出生、成长在中国经济高速发展时代里的职场人,均需要调整心态,以更积极的心态去面对新常态下可能出现的激烈职场竞争,做好充分的心理和技能准备。

替高中生把好海外择校关

闵行中学首推学生“留学生涯规划”

如今,学生的升学选择已更多元化,留学热的来临也让学生们多了一个选择。日前,闵行中学首届国际教育展开幕,将各国领事馆及多所海外知名大学请进校园,为有留学意向的学生做“生涯规划”。

闵行中学校长何美龙说:“虽然高考已结束,但对考生而言,高考只是对高中三年学习成果的检验和阶段性总结,他们可以利用这个人生转折点,把学校生涯课程中的所学与自己的优势和特点结合,再度规划人生,做好启程的准备。而留学之

路也是一条成长路径。”

近年来,选择留学的人越来越多,但市面上也出现了各种参差不齐的留学中介。由于信息渠道并不畅通,家长和学生往往会在选择国外大学的时候一头雾水,还有可能存在遇上“黑中介”的风险。校长何美龙表示,闵行中学是一所公办学校,通常大部分公办学校的学生给大家的印象就是走高考这条“独木桥”,因此,公办学校的“高中生生涯规划”里面都会缺失“国际升学”这块指导。“我们希望能够通过多元化

的全球教育资源平台,拓宽视野,为学生搭建通往世界各地高等学府的‘空中立交桥’。”

在本届闵中国际教育展上,美国、英国、法国、澳大利亚等驻沪领事馆教育负责部门都提供了大力支持,还有美国的东北大学、纽约州立大学、英国的曼彻斯特大学、加拿大维多利亚大学、澳大利亚悉尼大学、新西兰南威尔士大学等20多所国际知名大学前来设展,为学生提供了“零距离”的沟通交流机会。

本报记者 马丹

大学生化学实验竞赛在沪举行

本报讯 (记者 王蔚)第十届上海大学生化学实验竞赛近日在上海大学举行。在3天时间里,来自上海交大、同济大学、华东师大、上海大学等14所上海高校以及南京大学、中国科大、浙江大学等3所华东地区高校的学子们展开了角逐。比赛由市教委主办、上海高校化学实验教学指导委员会协办、上海大学承办。

本次竞赛采用笔试与实验操作相结合的考核方式,主要考查学生的实验基础理论知识以及实验操作、设计技能。实验操作包括“有机化学实验”“物理化学实验”和“无机化学(含分析化学)实验”三种化学

实验类型,着重考查学生的基本化学实验技能、化学计算、实验设计、实验操作、数据采集和分析处理能力,亦是对实验综合能力的全面考查。每名参赛选手在规定时间内,利用组委会提供的实验提纲,自行设计实验方案,完成相关实验内容,并对实验结果进行计算和分析。

竞赛期间,还举办了“上海高校化学实验教学研讨会”。高校化学教师们交流、推广大学化学实验教学成功经验和优秀教学成果,并围绕大学化学实验教学的教育理念、实验教学体系、实验内容与方法改革、实验教学管理与实验室建设等相关议题展开探讨。

国际课程,难忘初心!

——记尚德实验学校国际课程与中国本土文化融合之路

中国文化·经典可亲

文化走进孩子心中,永远不是以高高在上、威严的学者姿态。在校园里,走进尚德国际部举办的“ITravel 中国文化日”,相信会对这句话有更深刻的体会。所有孩子身着中国历朝历代、各民族服饰,教室被装点成各具特色的朝代或少数民族聚居地,跳高山族舞蹈,书写《道德经》,流觞曲水之上进行传统文化的比拼较量,风雅中华的魅力在尚德这片乐土上显露无疑。

校外,每学期的春游、秋游,和孩子们一起装点好行囊,北取西安,南及开封,见证古都的历史和变迁。低年段的孩子听不同历史时期的文物故事,看威严肃穆的古城墙,叹气势恢宏的秦兵马俑,见识碑林竹画藏诗的奥秘,在行走中丈量文化的博大精深;高年段的孩子用青春的体力追赶着先祖的脚步,看到古都的繁华,更体会着它的落寞,感受着铅华退去后文化的底蕴与厚重。

同时,开设书法课程,进行书法比赛,在假期作业里探寻汉字,在一笔一划中,凝神屏息间,领会汉字书写的千姿百态。在爱文字的氛围里,亲近传统和文化。

中国文化·传统滋养

PYP学部,若和孩子们攀谈起《三字经》《论语》《大学》《中庸》乃至《道德经》等经典著述,是不用担心他们无言以对的。孩子们从一年级到五年级,每天风雨无阻,伴着晨晖



进行20分钟的分级经典诵读,课堂上再辅以针对性的讲解,文化的种子经年累月,便已融入血脉。

MYP学部,由《红楼梦》引发孩子们对“曹学、脂学、版本学、探轶学”初步了解,迁移到四大名著、《世说新语》、《聊斋志异》、《中国小说史略》的研究。一部百科全书式的文化小说,悠悠其间,对包罗万象的学问探寻,世事人情的体察,不经意间,铸就孩子们生命的品质和高度。

DP学部,课程中涵盖对中国文化更深层次的探讨,儒释道精神内涵的领会,“大道之源”《易经》的研究,同时融入对地域文化作品《白鹿原》《秦腔》等的学习,对中西文化差异化的探究,最终落脚在对所学知识反思,与美术和戏曲进行融合,以及重新审视弘扬中国文化的现实意义。

中国文化·对话传统

PYP学部,孩子们在《道德经》的学习过程中,运用老子的“小国寡民”思想烛照当前社会,很多孩子纷纷表示“想要选择更古朴的生活方式,这样能源危机和污染问题都将不复存在”。也有孩子提出“科技的发展,推动人们不断寻求更好的生活方式”。孩子们用自己略显稚嫩却充满思辨的回答,开启了与经典更深入的对话。另外,结合IB课程的单元主题“以和平方式解决冲突会改善人们的生活质量”,他们进行了名为“治国方针大讨论”的作业,在老子的“无为而治”、孔子的“仁义礼智信”、孟子的“仁政”思想中,选其一,阐述治国方略。

MYP学部,孩子们在跨学科实

践周里,深入南京,追寻历史足迹,以“城市的变迁”为主题,从“旅游业对南京经济的发展”,“520运动对当时中国历史进程的影响”,“饮食文化的变迁看南京城市的变迁”,到“戏曲样式里看城市发展的异同”,孩子们的智慧、对古老文明的开掘和城市发展的脉搏一起跃动。

DP学部,孩子们在《西厢记》的学习中,结合平权思想、对自己身份的追寻、以及对传统文化的反思,自创剧本——《和西厢记对话》。将整部剧作的背景推移到民国时期,莺莺依然是那个不改痴心的女子,而张生为救国赴美求学,使其得以有机会重新审视中国传统文化,在文化的冲突中思考伦理纲常。

尚德人有一个教育大梦:培养影响世界的中国人,让青年一代在世界舞台上凝聚成中国力量,呐喊出中国声音,将独属于我们民族的文化以更嘹亮的姿态翻译给全世界!

【信息链接】

尚德实验学校(国际课程)咨询电话:021-68180191 68180192
更多信息欢迎关注学校网站
www.shangdejy.com

