

时政

“广州名企进广大”应届毕业生就业供需对接活动举行

采取“线上+线下”对接模式

174家企业提供3076个岗位

扑上薄薄的粉底,描了淡淡的眉,广州大学毕业生小朱穿着白衬衫参加了7月2日下午在本校举行的校园招聘会。当天,广州市工商联联合广州市国资委、广州市红海人力集团在广州大学举办“广州名企进广大”应届毕业生就业供需对接活动。采取“线上+线下”对接模式,共174家企业提供了3076个岗位,广州大学2020届1000多名毕业生参与应聘。



“广州名企进广大”应届毕业生就业供需对接活动在广州大学举办。

■采写:新快报记者 王彤
■图片:通讯员 吴谦

部分学院学生考研率升至30%

“我之前在准备毕业论文,5月才开始参与网络招聘,还没拿到Offer,不过班上有同学已拿到了。”小朱说,自己的专业是英语,注意到本次招聘会上几家建筑集团有相关岗位,特意赶来应聘。

今年的就业形势如何?广州大学副校长郭兴蓬指出,“我们学校超过60%的学生留在广州就业。今年就业率有所下降,但出现了一些积极的因素。比如,过去学生毕业后继续深造的意愿并不是特别高,今年许多学院的考研率升到20%~30%。另外,毕业生观念转变得很大,特别是在‘三支一扶’上,参与的人数成倍增加,报名人数也有所增长。”

生物医药现代农业用人需求增长

广州市工商联党组成员、副主席李洁明指出,在筹备招聘会时,共有250家民营企业提供了3726个优质岗位。为疫情防控需要,市工商联遴选了135家企业参加线下对接活动。同时,采取“线上+线下”对接模式,选出146家企业提供的近2000个岗位,在广州大学就业专题网和广州市高校就业指导中心招聘系统公示,让未能返校的毕业生和其他大学的毕业生也能参加招聘活动。另外,市国资委组织28家市属国企提供了1076个岗位供线下面对面招聘。李洁明表示,“未能进入线下招聘会的企业,我们将其招聘需求移至线上。毕

业生可通过市工商联官方网站、广东省高校就业中心平台、广州市人社局招聘平台以及合作机构的招聘平台查询招聘信息。”

“从今年企业发布的招聘需求看,不同行业的需求不同。一些企业的招聘人数减少,但生物医药、现代农业等行业招聘人数出现了较大增长。”李洁明说。

建议在找工作时多考虑发展前景

“我们这次提供了80多个岗位需求,今天收到大约50份简历,”广州翔龙集团有限公司副总裁黄海涛说,“这还是我们第一次参与校招。”黄海涛介绍,此前集团的招聘方式主要为社会招聘。去年,因为用人需求提升,招了广州大学四个学生来实习。“他们不墨守成规的观念给企业内部以冲击。这次校招广州大学是我们的目标群体。”

广州海大集团股份有限公司校园招聘经理黄永基表示,“今年整个公司有1500人~1600人的招聘需求。广州大学生科学院是我们的目标群体,希望能找到合适的人。”

关于薪资问题,广州市红海人力集团公司总经理刘峥则说,“今年大部分企业给应届本科生的待遇在4800~5500元。而按照往年经验,毕业生需求在5500~6000元。建议毕业生在找工作的时候更多考虑公司和行业发展前景,在工作中多多历练自己,而不是只看薪酬多寡。”

广州排水单元达标建设半年见成效

本月启动现场抽查核查工作

新快报讯 记者蒋翰林 通讯员赵雪峰报道 为解决雨污合流问题,2020年广州市人民政府工作报告将“推进排水单元达标攻坚战”写入2020年发展主要目标;广州第四号总河长令要求2020年底前,全市排水单元达标比例达到60%,最终实现“排水用户全接管、污水管网全覆盖、污水处理全达标”。2020年已过半,全市各区在6月陆续公布了排水单元达标工作进展,其中番禺、越秀区分别达到30.38%和40%的改造完成率。

多区陆续公布排水单元达标工作进展

6月17日,番禺区发布通报,全区共计已完成改造排水单元703个,改造面积3717公顷,总完成率为30.38%。据了解,番禺区的排水单元改造以住宅小区和工业园区为重点,目前已顺利完成首个排水单元达标验收。

荔湾区对全区19个经济联社,80家村级工业园,1035家工业园企业的污水排放、雨污分流全面排查。荔湾区要求,凡在6月30日前未完成工业园排水单元整改或未全面启动整改的,7月1日起暂停该联社的旧村更新改造工作。

另外,越秀区在6月28日发出通报,称已完成8.6平方公里的排水单元改造,完成率达40%。而花都区在6月29日通报中表示已完成2338公顷(590个)排水单元改造,并顺利开展了首批24个排水单元达标验收工作。

肉菜市场大型小区等被列为重点单位

经过半年的排水单元达标建设工作,下半年开始,广州将对改造完成的工程启动排水单元达标现场核查工作。近日,新快报记者从政府采购网发布的《广州市排水单元达标抽查核查工作竞争磋商公告》(下称《公告》)获悉,从本月开始,由广州市水生态建设中心聘请专业的第三方机构,对各区已完成雨污分流的工程进行排水单元达标抽查核查。

《公告》称,根据各区排水单元建设完成情况,以流域为单位,按照不低于5%的面积的比例对各区提出达标验收申请的排水单元进行随机抽查核查,广州市共需抽取1000个排水单元进行核查。其中,2020年~2021年,完成600个排水单元建设达标抽查核查工作。

《公告》明确,现场核查主要包括排水单元雨污分流情况、排水单元雨污分流效果、长效管理机制建立情况等三大块。其中,工业企业、餐饮企业、肉菜市场、大型住宅小区、医院等被列为重点排水单位。

特别报道

标杆企业技术引入校 优质技能人才送进企

广州工贸与华为公司达成高技能人才培养合作,助力ICT产业发展

5G时代来临,各领域将向着数字化、网络化、智能化发展,催生对ICT(信息技术)人才的极大需求。日前,广州市工贸技师学院(下称“广州工贸”)与华为技术有限公司(下称“华为”)签署《共建ICT人才培训中心、鲲鹏昇腾人才培训基地合作协议》,将通过“专业+实践+认证+评测+就业”的全链条合作,培养ICT高技能人才,并面向华为及其生态圈企业输送,以期更好地服务ICT产业与广州5G战略的发展。

课程教材“无缝对接”技术标准 设备师资“华为认证”保证质量

去年底,广州市政府与华为签署“鲲鹏+昇腾”产业战略合作协议,共建“鲲鹏+昇腾”生态创新中心、发展“鲲鹏+昇腾”产业联盟、共建“鲲鹏+昇腾”生态集聚区、开展应用示范、加强人才培养,推动广州信息技术应用创新及人工智能、大数据、区块链等新一代信息技术产业实现高质量发展。

为进一步落实该合作,广州工贸携手华为建设ICT高技能人才培养中心、鲲鹏昇腾人才培训基地、华为生态圈企业实习实训基地,引入华为认证体系特别是5G、云计算、大数据、人工智能、物联网等新一代信息技术培训课程与认证资源。

“华为作为ICT行业的领军者,它的技术覆盖面广,也更尖端,将其技术标准引入课堂,更有助于培养高质量的ICT技能人才。”广州工贸相关负责人表示,虽然此前学校已开设了云计算等相关课程,但为了对标行业、企业需求,将大力开展以5G、人工智能为代表的ICT前沿技术标准向课程教材的转化工作。

与此同时,学校还会购入华为设备,建立实训基地,让学生不仅学习理论知识,更能在学校随时体验、上手操作企业一线设备,将技术理论转化运用到实际操作中。

不仅是教学硬件上进行更新升级,作为教学“软件”的师资亦将深化培训。

学校将组织教师进行系统的培训研修,通过华为认证后再对学生开展授课指导,以保证教学质量。

全链条式培养ICT人才 服务广州数字发展

近年来,华为不断延伸自身产业链,扩大“朋友圈”,以华为为中心的企业生态圈逐渐成型。今年2月,华为发布“华为ICT学院2.0”计划,计划未来5年培养全球200万ICT人才,旨在为社会及ICT产业链培养创新型和应用型技术人才。

记者了解到,广州工贸与华为将合作建设鲲鹏昇腾人才培训基地,建立“鲲鹏+昇腾”社会培训平台,建设鲲鹏职业培训体系,面向社会及华为生态圈企业提供“鲲鹏+昇腾”技能人才培训。

而学生在校内进行完理论与实训教学后,还将依靠华为生态圈企业实习实训基地,进入华为及其生态圈企业,在企业导师、技术主管的带领下,开展企业实训、顶岗实习。

此外,广州工贸还将引入华为对于技能型人才的评测体系。“华为在这方面的评测分为:工程师、高级工程师、专家级工程师,学生在校期间即能参加相关测评,考取HCIA、HCIP、HCIE(华为职业认证)等相关认证。”广州工贸相关负责人表示,这为学生日后就业发展争取了时间,亦实现其上岗即上手,进一步缩短岗位适应衔接的时间。

广州工贸相关负责人表示,与ICT标杆企业合作共同培养学生,技术更为前沿,标准更为严苛,这将提升学生的就业质量与学院师资的教学水平。“华为拥有庞大的生态圈,经过全链条式系统培养,学生职业技能素养提升的同时,就业面将更广阔。”

立足广州发展,此次合作无疑将发挥起高质量ICT技能人才“蓄水池”的作用,通过校企全链条深度合作,为社会输送优质ICT人才,服务ICT产业、广州5G战略的发展,助力粤港澳大湾区建设。

(沈逸云)