

羊城晚报讯 记者李天军、通讯员汤力报道:7月29日,记者从深圳燃气集团获悉,近日,深圳燃气牵头工信部网络安全中心等单位联合申报的工业企业网络安全综合防护平台项目,入围2020年工业互联网创新发展工程项目,深圳燃气也成为国内第一家完整实施工业企业工控安全防护方案的燃气行业企业,标志着其自主研发的工控安全方案获得国家认可和支持。

该方案重点围绕工业设备安全、主机安全、数据安全等,通过建设工业企业综合防护平台,构建多层次纵深防御体系,将大幅提升国内燃气行业工业互联网安全水平。

深圳燃气在全市拥有近7000公里管线及30多座天然气场站,形成了“多气源、一张网、互联互通、功能互补”的管网供气格局,为深圳市230多万户用户供应天然气。为确保全市供气安全稳定,深圳燃气自1998年开始,着手建立调度指挥系统,积极推进智慧管网的建设工作,历时近22年,开发了包括GIS系统、SCADA系统、智能手机巡查系统、气量管理系统、管道完整性管理系统,此外,还专门成立了40多人的研发团队,经过

深防御体系,将大幅提升国内燃气行业工业互联网安全水平。

深圳燃气在全市拥有近7000公里管线及30多座天然气场站,形成了“多气源、一张网、互联互通、功能互补”的管网供气格局,为深圳市230多万户用户供应天然气。为确保全市供气安全稳定,深圳燃气自1998年开始,着手建立调度指挥系统,积极推进智慧管网的建设工作,历时近22年,开发了包括GIS系统、SCADA系统、智能手机巡查系统、气量管理系统、管道完整性管理系统,此外,还专门成立了40多人的研发团队,经过

两年时间自主研发出自有知识产权的工控安全防护方案。

深圳燃气对标省市级重点实验室,高标准初步建成国内首家燃气行业工控安全实验室,目前已搭建工控安全应用技术研究的基础测试环境和研发支撑平台,完成了物理环境设计及虚拟仿真管理系统、典型城市门站、调压站、阀室、LNG储配站数字仿真和工艺,及其安全场景建设等。实验室建成后将成为国内第一家燃气行业工业互联网安全实验室和全数字化仿真安全实验室。

# 毕业求职,哪些行业最有钱景?

### 受益于直播经济带和数字化发展,在线教育等行业求职形势、薪酬都较好



文/羊城晚报记者 沈婷婷

受新冠肺炎疫情影响,今年高校应届毕业生就业市场竞争更加激烈。有数据显示,目前深圳高校毕业生已有七成落实就业去向,值得注意的是,大部分学生选择继续深造。

7月29日,记者从智联招聘发布《2020年第二季度应届生就业市场景气报告》(下称《报告》)获悉,本季度新职业、新建人才缺口较大,成为应届生就业增长点,薪酬而言,上海、北京、深圳、广州这些一线城市的应届生平均起薪相对较高,深圳应届本科生以8294元位列全国第三。



深圳应届本科生平均起薪位列全国第三

## A 七成毕业生落实就业去向

根据深圳市相关部门统计,全市2020届高校毕业生近2.83万人,截至目前,全市高校毕业生已落实就业去向(含已签约、升学、申请留学)的共2.07万人,占毕业生比例73.1%,高于全省平均水平。

香港中文大学(深圳)在5

月31日的毕业典礼透露,约有16%的毕业生选择就业,获得了包括华为、微软中国、阿里巴巴、腾讯等公司的录用通知,平均起薪年薪超过前几届毕业生。南方科技大学则透露,截至6月28日,学校933名毕业生中,约三成选择就

业。选择就业的毕业生中,近八成在粤港澳大湾区工作,其中90%留在了深圳。深圳大学今年毕业的研究生数量2334人,截至7月1日,综合就业率79.6%,与往年同期基本持平。从薪酬看,毕业生研究生平均月薪为9389元。

## B 不少毕业生选择升学深造

高校就业率的统计中,继续升学深造的毕业生是不可忽略的一个群体。而这个数据,在深圳的高校中尤其突出。深圳大学今年有6974名应届本科毕业生。其中,200名应届本科毕业生获得推免生资格;1201名同学被北京大学、清华大学、天津大学等国内外高校和科研机构录取为硕士研究生。

占,占本届毕业生人数的17.63%。南科大统计数据显示,截至6月28日,该校933名2020届本科毕业生中,约65%本科毕业生赴境内外名校深造,其中六成在境外名校深造,近四成在国内一流大学攻读。选择继续深造的毕业生中,142人将直接攻读博士学位,直博比例近24%。

哈工大(深圳)也同样如此,截至6月16日,351名本科毕业生中,国内升学128人,其中进入双一流高校继续深造的毕业生占比83.6%,其次,国外升学的有63人。

香港中文大学(深圳)则透露,到5月底,有约84%的毕业生将到世界知名大学攻读硕士或博士学位。

## C IT管理项目协调薪酬最高

那选择就业的毕业生该选择什么行业入职呢?《报告》显示,本季度应届生就业景气较好的职业为房地产开发/经纪/中介、销售业务、技工/操作工、教育/培训、销售管理等。其中,地产中介、销售、技工/操作工等职业的工作性质或内容较单一,技术含量不高,薪酬待遇对于应届生求职者的吸引力较小,因此出现较大的供给缺口。此外,教育/培训职业,随着线上

教育的爆发,应届生就业形势也相对较好。

虽然求职竞争激烈,但一线城市应届生起薪水平高于其他城市,也令不少毕业生更青睐选择。《报告》表明,3月份后应届生薪酬有所增加,二季度各月份的应届生起薪也在逐渐提高。分城市等级来看,一线城市应届生平均起薪最高,为8227元,而新一线、二线、三线城市薪酬逐渐递减,分别为6807元、6310元

和6244元。

另外,应届生起薪排名前十的行业,信托/担保/拍卖/典当、中介服务、银行等行业为起薪排名前三,分别为8961元、8768元和8597元。除此之外,教育/培训/院校、娱乐/体育/休闲等受益于直播经济的带动和数字化的发展,也向应届生开出了相对高的薪酬。结果显示,IT管理/项目协调这一职业薪酬最高,达到9643元。

## 昨日午后突降强雷雨,三大预警信号齐生效 未来一周降雨密集

羊城晚报讯 记者王磊、通讯员刘佳报道:持续高温闷热天气,让不少人深感不适,7月29日午后,深圳大部分地区出现中雨到大雨,部分地区出现了强雷雨,并伴有大风。

据悉,当天13时5分,深圳气象局在全市发布雷电黄色预警,预计两小时内全市将分散受雷雨影响,14时5分,深圳气象局又在宝安区、南山区、光明区、龙华区、龙岗区发布暴雨黄色预警。而此前26日18时,深圳气象局已经在全市发布了高温黄色预警。这意味着深圳大风大雨三大预警信号齐齐生效,而据深

圳气象局消息,29日午后深圳市最大雨量出现在西丽街道大鵬站48.4毫米;白天最高气温33℃-35℃,中北部最高气温36℃-37℃;偏南风2-3级,雷雨时阵风6-7级。

这场大雨能带来“清凉”吗?记者了解到,未来一周深圳市(含深汕)降雨密集,其中7月30日多云,有(雷)阵雨,局部雨势较大。7月30日夜间至8月1日白天受偏东气流影响,有间歇性雷阵雨,局部暴雨,雨时伴有短时8级阵风,高温天气缓解,8月2日至5日有明显降雨过程。

## 2019年度高新技术企业培育资助计划出炉 拟资助1096家企业 31968.6万元

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道:7月29日,记者从深圳市科创委获悉,2019年度高新技术企业培育资助计划拟资助企业1096家,资助金额共31968.6万元。此次资助计划是根据《深圳市企业研究开发资助项目和高新技术企业培育资助项目管理暂行办法》和2019年高新技术企业培育资助申请指南相关规定做出的。

记者从公示名单中获悉,哈工精密技术(深圳)有限公司、深华建设(深圳)股份有限公司、深圳市佳视百科技有限责任公司

等1096家科技企业榜上有名,资助金额从数万元到数百万元不等,受资助对象以年轻的初创型公司居多。

高新技术企业是深圳实施创新驱动发展战略的重要生力军。深圳还加快实施国家高新技术企业培育计划,除了对通过认定的国高企业给予奖励性补助外,建立国高企业培育库,并按一定比例资助入库企业的研发支出。目前,深圳拥有科技型企业超过3万家,国家高新技术企业总量超过1.7万家,居广东省第一、全国大中城市第二。

## 高端装备第三方检验检测平台落户罗湖

羊城晚报讯 记者林园、通讯员徐敏报道:设备能否经得起高温、低温、风沙、高震动、辐射等的考验,在实验室里全部能检测得出来。7月29日,深圳中天泽检测技术有限公司(以下简称“中天泽检测中心”)在罗湖开业。该中心能模拟多场景的极端情况,测试诸如无人机、电子设备等在这些特殊情境下的表现。该中心的成立,填补了罗湖区高端装备第三方检验检测平台的空白。

手机在高海拔、温度低的地方会死机,很多人都遇过这样的场景。许多人工智能、电子电器、机器人设备,在正式面世前,都会测试下它们在特殊情境下的反映。如果企业自己引进、建设这样的检测设备,成本非常高,而且设备的日常维护也将花费大量的人力和成本。一个具有检测资质、设备齐全的第三方检测机构就显得尤为重要。据了解,近年来,随着高端智能装备在产品性能和质量安全上的要求不断提高,我国检测市场规模快速增长。据不完全统计,目前我国获得中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可并具备环境与可靠性试验业务的实验室数量为728家,但为社会提供环境与可靠性试验服务的第三方专业实验室数量并不多。中天泽检测中心的成立,是深圳本土及华南地区检测领域的有力补充。

中天泽检测技术有限公司董事长韩金龙介绍,之所以选择落户罗湖,是他们综合考察了多个区以后定下来的。“设备对承重、层高这些的要求比较高,只有罗湖区这块用地符合我们的要求。罗湖区政府也对我们比较重视和关心,给了我们很好的办公用地。我们同时了解到,未来罗湖区也将重点发展高端装备产业。”中心第一期投资建成的高端检验检测类精密仪器设备20余台(套),总价值超过千万元,办公和检测面积1000多平方米,并拥有一支高素质的管理团队。业内人士认为,这种机构的成立,对整个深圳市乃至珠三角发展航空航天、国防装备等高端产业提供了强有力的支撑,可有效带动人工智能、机器人、电子电器等相关产业升级。

## 记者跑腿

## 罗湖一烧腊店凌晨爆炸,6家店铺牵连受损 疑似“黑煤气”泄漏引发爆炸

文/图 羊城晚报记者 郭起

7月28日凌晨5时许,罗湖区罗芳路一家临街烧腊店发生爆炸起火,6家店铺波及及不同程度受损。此外,受爆炸形成的冲击波震碎了马路对面罗湖外语实验学校部分玻璃。

7月29日下午,记者走访了事发地,黄贝街道正在爆炸点召开现场警示会,根据现场初步调查,事故原因是煤气爆炸,涉事餐厅疑似使用了不合规的“黑煤气”。

### 涉事餐厅疑似使用“黑煤气”

7月29日下午,黄贝街道在罗湖外语实验学校举行了“7·28”燃气爆炸事故警示教育现场会,记者从会上了解到,根据现场初步调查,事故原因是煤气爆炸,涉事餐厅疑似使用了不合规的“黑煤气”。

爆炸点的两瓶罐装液化气,其中一瓶瓶身的二维码扫码可见信息和瓶身不符,“是典型的‘黑煤气’”。公安部门在调查中发现,煤气罐旁边放有一排冰箱,可能是引燃泄露煤气的原因。

目前,紧邻人行道的爆炸点已被水马围合并贴有封条。一位路过的市民表示,煤气爆炸可能把下水道也炸坏了,经过的时都能闻到臭味。

据罗湖区消防救援大队在警示会现场通报称,7月28日凌晨5时20分,深圳119接警中心接到报警后调派7辆消防车,38名指战员到场处置。凌晨5时45分,明火被扑灭,事故未造成人员伤亡。事故建筑为钢筋混凝土的两层裙楼,单层面积约240平方米,一层有5间门店,二层为好和记餐厅,经初步调查,凌晨5时17分,金龙烧腊店煤气泄漏引发爆炸,爆炸后引燃店内的可燃物和残余液化石油气,过火面积约30平方米,造成一楼、二楼店铺受损,马路对面罗湖外语实验学校的部分玻璃和路边广告牌玻璃受损。燃气泄漏原因和事故损失仍在进一步调查中。

住房和建设局等相关职能部门表示,下一步将对燃气安全使用展开大检查。



爆炸现场一片狼藉

### 有住户因疏散逃生摔伤

记者了解到,爆炸点所在的二层裙楼属于芳春花园临街物业,二楼之上都是小区住户。

“爆炸的时候,感觉整栋楼都在抖,能闻到刺鼻的气味。”因逃生疏散时受伤的刘先生告诉记者。事发时,听到楼下有人喊:“爆炸了,一单元的,快跑。”不知道怎么回事的刘先生此时正睡得迷迷糊糊,被惊醒后穿了短裤就往楼下跑。

住在爆炸点正上方四楼的刘先生以为是二楼的好和记餐厅爆炸了,下到二楼时更加紧张,“觉得还会二次爆炸,心里特别慌。”他住的这栋楼出了单元门就是小区的配电室。

“配电室会不会炸?”恐慌中的刘先生在配电室门口被门框绊倒了,随后血流满面,物业工作人员见到后,给刘先生拍了照,表示将把相关情况上报。

受伤后,刘先生经罗湖人民医院急诊科诊断为“鼻骨轻微骨折”,接受伤口包扎后,目前在家静养。

### 链接

### 易爆炸燃烧力弱 小心“黑煤气”

因成本低、利润高,“黑煤气”在各大城市屡禁不绝。一些私自灌气的燃气点,常用未检测的、不合格或报废钢瓶,注入密度不达标的燃气后卖给消费者谋取利益。在经济利益驱使下,不法商户甚至会在液化气中混入二甲醚降低成本。据悉,二甲醚是一种化工原料,对液化气罐的配件有腐蚀作用,这种不正宗的液化气不仅存在较高的安全隐患,易发生爆炸,而且燃烧能力较弱,煮同样的东西,要比正宗液化石油气的时间长,此类“黑煤气”极易引发安全事故。市民和商家一定要到正规充气点购买燃气。(郭起)

## 南山区2020“最美家庭”发榜

羊城晚报讯 记者李天军、通讯员王小佳报道:南山最美家庭在哪里?7月29日下午,南山在深圳人才公园举办了寻找“最美家庭”主题活动,16组家庭分别获得2020年“最美家庭”及同心抗疫“最美家庭”荣誉。

据悉,今年4月以来,南山区妇联联合多个部门开展2020年寻找“南山最美家庭”活动,全区8个街道及区直部门全面行动,共推荐寻找出26户“最美家庭”及15户的同心抗疫“最美家庭”。

新冠肺炎疫情发生以来,南山区各行各业涌现出了许许多多的抗击疫情家庭典型,其中不乏夫妻档、父子兵、姐妹花等家庭典型,充分体现了平凡家庭在疫情防控中所表现的忠诚履职、勇于奉献、舍小家为大家的家国情怀,相敬相爱、守望相助的传统美德。

其次,活动还邀请了四组家庭代表在“家庭思享汇”讲述家庭背后的美丽故事,用榜样的力量带动家庭美德的传播。为加强廉政文化宣传,活动现场还启动了2020年“万金家书”廉“联读”活动,倡导党员和领导干部以好的家风促进形成好的党风政风。

## “背靠背”分开调解,大浪街道龙平社区快速化解劳资纠纷 帮农民工追回152977元工程款

羊城晚报讯 记者李天军、通讯员司新直报道:7月29日,记者从龙华区司法局获悉,大浪街道龙平社区法律顾问及调解员,通过“背靠背”技巧将双方分开调解,历经3个多小时的多番劝说,公司方终于接受了立即支付152977元的调解金额方案,至此一宗10多人的劳资纠纷案得到快速化解。

据悉,7月13日下午3点,当事人余某及多名来深建设者,与深圳某景观工程有限公司法人代表何某因劳资纠纷来到大浪街道司法所派驻到龙平社区调解点申请调解。申请人余某表示,该公司拖欠余某等10名员工工程款157977元。而公司方则认为,双方未结清尾款为

12万元。双方对于工程款项的计算及金额的认定存在较大分歧和争执。

了解情况后,社区法律顾问及调解员,通过“背靠背”技巧将双方分开调解。历经3个多小时的多番劝说,公司方终于接受了立即支付152977元的调解金额方案,至此一宗10多人的劳资纠纷案得到快速化解。

据悉,自新冠肺炎疫情发生以来,受疫情影响引发的劳资纠纷成倍增长。大浪街道司法所及各驻点充分运用法治思维和法治方式,“快、准、稳”解决涉及群众切身利益的矛盾和问题。今年以来,大浪街道司法所及各驻点共受理纠纷案件逾850宗,涉及金额近10783万元。