

天和南苑安居房合格认购家庭13086户

羊城晚报讯 记者李晓旭报道:24日,深圳市住建局对天和南苑安居型商品房房源认购资格核查结果进行公示。深圳市住房保障署对13301户认购家庭进行了核查,合格认购家庭共13086户。

根据深圳市住建局公布的消息,天和南苑安居房项目位于深圳市龙华区龙观大道与石清大道交叉口旁,开发建设单位为深圳市栢恒商贸有限公司。该项目共有安居型商品房房源1808套,其中:两房户型房源1195套,户型建筑面积约69㎡;三房户型房源613套,户型建筑面积约89㎡。配售均价为27250元/㎡(按建筑面积计算)。该项目住宅塔楼为剪力墙结构,室内未做精装修,预计交付使用时间为2024年12月30日。

记者了解到,该项目配售对象共有两类:深圳市安居型商品房在册轮候人以及符合相关条件的领军人才。在房源安排上,单身居民及二至三人家家庭可认购项目的两房户型;领军人才、四人及以上家庭可认购项目的两房户型或三房户型。

24日,深圳市住建局表示,经核查该项目合格认购家庭共13086户,认购人如已签订其他安居型商品房项目认购协议书,且认购协议书仍有效的,不纳入上述项目资格审核结果公示名单及选房名单。同时,申请人如提供虚假信息,无论在公示期间还是公示之后,一经发现,深圳市住建局将依据《深圳市保障性住房条例》等有关规定进行处理。

上合组织青年科技创新论坛将在深圳举办

羊城晚报讯 记者郑明达报道:5月31日至6月2日,以“青春筑梦科技,创新引领未来”为主题的上海合作组织(以下简称“上合组织”)青年科技创新论坛将在深圳市举办。活动由上海合作组织睦邻友好合作委员会、中华全国青年联合会、广东省人民政府联合主办。

据了解,上合组织青年科技创新论坛将打造青年科技创新交流平台,举办“青年创新合作、人民健

康、数字经济发展、人工智能、绿色发展、减贫合作与乡村发展”六个平行论坛,同期拟发布《关于上海合作组织青年科技创新论坛的深圳倡议》,旨在推动各国青年在创新合作、创新教育、人才培养、农业发展、乡村减贫、国际卫生合作、信息基础设施建设、可持续发展等领域不断深化友好交流,为促进地区国家发展繁荣贡献“上合力量”。

来自上合组织成员国、观察员

国和对话伙伴的政府官员,驻华使节,相关高校、机构和企业,以及青年科学家、青年创业者、青年组织代表、境内外媒体代表等将以线上线下方式参加论坛。

据悉,论坛期间,将举办上合组织青年交流营。主办方还安排了骑行等系列配套活动,开幕式将创新运用人工智能机器人参与虚拟主持,展现深圳的青春风采及创新力量。

深汕初中毕业生首次“家门口”参加体育中考



考试现场

日前,深汕特别合作区首次在辖区内设立中考考点,也是深汕学子首次在“家门口”参加中考。据悉,深汕特别合作区初中毕业生文化科目考试将于6月26日到28日在南外深汕西中心学校考点举行。

5月20日下午,深圳市深汕特别合作区2022年初中毕业生体育考试在南山外国语学校(集团)深汕西中心学校考点“鸣枪”开考,全区5所初中共计664名学生应考。据悉,本次深汕特别合作区的体育中考考试方式为一个必考项目加一个选考项目。必考项目为中长跑(女生800米和男生1000米),选考项目为实心球、跳绳、立定跳远三选一,分值共60分。

近年,深汕特别合作区初中

毕业生参加中考,均由区公共事业局统一组织,深汕公安等部门合作护送考生前往海丰县考点参加考试。

“现在考生从学校出发,坐车大概30分钟就能到考点,距离更近,时间更短,方便了学校送考。而且今年全区在体育中考前组织了一次模拟考,让同学们提前熟悉考点、考试流程和检

测设备,更好地应对正式考试。”深汕特别合作区鲘门中学总务主任刘金明说。

同时,为确保考场达到防疫规定要求,考试安全有序进行,区公共事业局还组织了40多名志愿者在现场“护考”,为考生提供信息咨询、指路、发放饮用水等服务,让深汕学子安心应考。(蔡鹏飞 深汕宣)

共建“工会+人资+法院”劳动争议联合调解工作机制 深圳首个劳动争议联合调解工作室成立

羊城晚报讯 记者李艺戈、通讯员郭奕君报道:近日,由南山法院、南山区总工会、南山区人力资源局合作组建的深圳市首个劳动争议联合调解工作室正式挂牌成立,在全市率先形成劳动争议案件“源头预防—基层排查—仲裁前调解—诉讼前调解”全链条处理模式。

会上,南山法院、区总工会和区人力资源局三方共同签署了《关于进一步加强劳动争议联合调解工作的合作框架协议》,并印发《关于进一步加强劳动争议联合调解工作的实施方案》。《协议》共包括合作目标、合作内容、要求、附则四大方面内容。根据《协议》,南山法院、区总工会及区人力资源局联合成立“南山区劳动争议联合调解工作室”,在三个单位分别设点,共建“工会+人资+法院”劳动争议联合调解工作机制。

此外,记者了解到,南山法院将严格落实职责分工,充分发挥司法引领、推动、保障作用,充分利用诉源治理法官专家库、社区微法庭等优势资源,赋能联合调解,服务劳动领域社会治理,助力打造劳动争议多元解纷工作“南山品牌”。在劳动争议等纠纷化解工作中加

强与区总工会、区人力资源局等单位合作,提高劳动争议化解率,预防和化解劳动关系领域重大风险。

南山法院院长马文权表示,南山法院将以此次工作室揭牌为契机,与区总工会、区人力资源局等相关单位持续开展更加紧密、更加深入、更加广泛的合作,努力构建和谐劳动关系。南山区副区长夏雷则提出,希望各部门强化联动、主动作为,形成劳动争议调解处置合力。严格落实联席会议制度,加强统筹协调,借助法院、工会等力量,打造街道、社区劳动争议调解专业力量,努力实现劳资纠纷就地化解。

南山区总工会主席路玉萍表示,本次区总工会和区人力资源局、南山法院共同签订合作协议,进一步完善了“源头预防—基层排查—仲裁前调解—诉讼前调解”的工作链条。在今后的工作中,首先要进一步维护职工合法权益,服务好职工群众。其次,进一步创新制度建设,确保调解机制规范运作。妥善化解劳动争议,有力保护职工群众的合法权益。最后,加强工作协作,保障调解取得实效。

湾区新闻部主编/责编 李程/美编 湛晓茸/校对 朱晓彤

特别报道 A13

深圳技师学院: 打造校企协同育人“深技师样板” ——助力广大青年学子成就更精彩人生



学生在美国万机光谱物理公司实习

文/图 沈婷婷 18岁的技师学院在校学生,战胜了博士、副高级职称教师!去年底,广东省第二届职业技能大赛在广州闭幕。“初生牛犊不怕虎”的陈楠在比赛中稳扎稳打,表现出色,力克同台切磋的博士、副高级职称教师等强手,一举拿下大数据技术应用项目金牌,顿时成为社会关注的焦点。

作为深圳技师学院2018级通信网络应用专业的在校学生,陈楠坦言:“训练、比赛内容和平

时在学校学到的知识关联性很大,学校的实操课程和企业实战项目结合打下的坚实功底,让我在比赛中游刃有余。”事实上,陈楠只是深圳技师学院多年来无数优秀学生的一个缩影。近年来,深圳技师学院坚持深化产教融合、校企合作,将“专业”建在“产业”上,大力开发云计算、大数据、人工智能等战略性新兴产业课程,并与行业龙头企业合作,为学生提供扎实的实践和就业机会。

家有万贯,不如一技在手。在中德智造学院工业机器人应用编程实训室,工业机器人应用与维护专业的学生正在老师的指导下进行机器人的维护和语言编程学习。这里的很多学生在毕业前一年就已经和用人企业预订。

“学校的激光技术应用专业一共只有百余学生。但是一年前就有很多企业提前来到学

校招聘,提供的岗位超过了四百个。”深圳技师学院中德智造学院激光教研室主任孙智娟也有“甜蜜的烦恼”,她介绍道,每个同学手上有2到4个录用通知书,最后全部来校招聘的企业都没有招满甚至空手而归,甚至还有一个毕业生都没抢到的情况。目前,这种供不应求的趋势还越来越明显。

深圳技师学院2020届应用生物技术专业技师班毕业生林琳,2018年与同学组队赴美国麻省理工学院参加第14届IGEM国际基因工程大赛,取得总决赛铜奖。2019年4月参加学院与华大基因公司联合举办的基因测序工程师培训项目,取得“华大测序仪中级实验工程师”资格,并进入华大基因公司实习,在华大基因研究院负责分子克隆的载体构建、PCR建库等技术工作,凭借实习期间优异表现,被华大基因公司提前录用,岗位为科研

支持专员;2021年7月赴埃及,在当地的实验室开展新冠病毒检测项目,目前年薪约20万元。

魏思军作为深圳技师学院信通学院2021届智能电子J4-2班毕业生。2019年10月8日开始在深圳市信步科技有限公司实习,其间在研发技术员岗实习工作,参加该公司第十二届“能工巧匠”技能大赛,以优异成绩获得季军(离冠军仅1分之差),在同届实习生中名列第一。2020年6月毕业后在正式加盟该企业,目前已成为公

在校学生:还没毕业就被企业提前预订

深圳技师学院教务处长表示:“这些年我们感觉到企业的用工需求越来越迫切,原来是企业提前半年来找我们,现在是提前一年,甚至还有提前两年来找我们要人才的。”

众为兴技术股份有限公司是一家上市公司,这家企业跟学校签订了长期合作协议,每年会从学校这边招聘大量在校生过

毕业生:成为高素质技术技能人才中坚力量

目前担任中国科学院深圳先进技术研究院机器人项目电气工程师的陈恒,是深圳技师学院中德智造学院2019届电气专业毕业生。在校期间,陈恒就代表学校参加中国技能大赛“全国智能制造应用技术技能大赛——切削加工智能制造单元生产与管控项目”“华中数控杯”机器人装调与智能加工单元应用大赛,均获得一等奖。毕业后,他曾在深圳众为兴科技有限公司担任售后工程师,负责苹果摄像头镜片检测

来实习,主要是做智能化装备、机器视觉等开发应用与维护。实习期结束以后,公司会根据实习学生的工作表现安排到对应的岗位,如研发部门、技术服务部门等。目前企业从深圳技师学院招聘的学生经过一年以后就逐步进入核心的研发岗位,薪资可以达到2万元以上。有一些表现优秀的学生,通过锻炼成长后

生产线机器人项目。敢于突破并且勇于尝试的陈恒,来到了中国科学院深圳先进技术研究院,负责生物合成大设施机器人项目;陈恒表示,在深圳技师学院的学习让自己切实掌握了一技之长,助力实现更精彩、更长远的人生目标。

这些学生,都是深圳技师学院数万名校友中的一员。深圳技师学院建校37年来累计培养、培训各类技术技能人才23万人。该校负责人介绍,学校致力于培养应用型、复合型、创

有机会走向更高层次岗位。

深圳技师学院作为职业院校,长期以来聚焦培养深圳经济社会发展急需的高素质技术技能人才。针对当前深圳战略性新兴产业、未来产业的人才缺口,学校将一如既往地深耕职业技能教育领域,深化产教融合、校企合作,为深圳先行示范区建设提供更有力的人才支撑和智力支持。



学校工业机器人应用与维护专业一体化实训室

头部企业:与深技师深度合作培养人才

2021年,深圳技师学院与京东、亚马逊、怡亚通、东海航空、凤凰数媒等25家龙头企业签订合作协议,共建亚马逊云创技术学院、人工智能产业学院、国际供应链产业学院、数字媒体产业学院、航空服务产业学院等5所产业学院。西门子粤港澳大湾区首家机电工程师认证中心落户中德智造学院。学校通过与行业龙头企业深度合作,优化人才培养方案,提升教学水平,适配产业发展人才需求,赋能产业发展和技术技能人才培养。

深圳技师学院党委书记罗德超表示,学校将聚焦“双区”建设需要,不断深化产教融合、

校企合作,围绕战略新兴产业、支柱产业、未来产业发展趋势,通过与企业合作办学,引进头部企业的技术标准、技术专家、实际项目、认证体系、先进企业文化,共建课程、专业乃至产业学院,探索以“高端引领、深度融合”为主要特点的校企协同育人模式,为粤港澳大湾区、深圳先行示范区建设提供更有力的人才支撑和智力支持。



陈楠夺得2021年广东省第二届职业技能大赛金牌