

全国首部技能人才发展地方性法规7月起施行 完善技能人才评价制度体系建设

羊城晚报讯 记者侯梦菲、实习生邹佳豪报道:6月28日,省人大常委会举行《广东省技能人才发展条例》(以下简称《条例》)新闻发布会。该《条例》将于7月1日起施行,着力解决当前广东技能人才发展的瓶颈问题。这也是全国首部关于技能人才发展的地方性法规。

省人大常委会法工委副主任陈永康介绍,《条例》明确立法目的是培育发展新质生产力,促进经济社会高质量发展,并将技能人才培养、使用、评价、激励作为条例的适用范围。同时,为推动全社会参与技能型社会建设,《条例》规定政府应采取措施提高技能人才的社会地位和待遇,加大资源整合力度,建立多元化投入机制,通过加强宣传营造全社会重视技能人才发展的良好氛围。

省人力资源和社会保障厅

副厅长杨红山介绍,截至2024年5月底,全省累计组织职业技能等级认定306万人次,其中有242万人新增取得职业技能等级证书,76.6万人取得高级工以上职业技能等级证书。《条例》填补了技能人才评价的立法空白。接下来,我们将进一步做好技能人才评价工作,制定实施细则或方案,确保条例相关惠才优才措施落地落实。

目前,全省本专科高校有制造类相关专业点3239个,在校生超100万人。2023年超过50%的职业院校毕业生直接服务制造业相关产业。省教育厅二级巡视员吴地坤表示,将优化专业布局,围绕制造业空间布局和重点细分领域,优先发展新兴专业和人才紧缺专业,加强建设一批紧贴产业发展需要的高水平制造类专业,倾斜支持高校优先设置制造类专业,扩大招生规模。

多花3000多万元 深中通道为中华白海豚“让步”

羊城晚报讯 记者董柳、王丹阳报道:6月28日距深中通道通车还有两天。当天,中交广州航道局有限公司(以下简称“中交广航局”)深中通道项目经理马定强向羊城晚报记者讲述了施工中一个鲜为人知的细节:在深中通道沉管隧道基槽开挖和航道疏浚过程中,为保护中华白海豚的生活环境,项目部放弃了传统的、更为经济快捷的爆破方式,而采用对生态环境更为友好的凿岩施工工艺,为此多花费3000多万元。

深中通道是集“桥、岛、隧、

水下互通”于一体的世界级跨海通道集群工程,创下世界最长双向八车道海底沉管隧道、世界最宽海底钢壳-混凝土沉管隧道等纪录,它的水底隧道长约6.8公里,其中沉管段约5公里。

马定强介绍:“之前港珠澳大桥的沉管隧道基槽开挖和航道疏浚也是我们做的,但深中通道与港珠澳大桥在水下的最大不同在于,港珠澳大桥的沉管隧道区域分布的大多是淤泥、黏土跟沙,

是常规土质,而深中通道沉管区域分布着将近30万立方米的风化花岗岩。”

“我们的施工任务就是要把供沉管安放的基床给挖出来。施工中难度最大的是沉管基槽风化岩的开挖,最大挖深处标高约-38米,如果加上潮水,水深更高。”马定强说,“在将近30万立方米的花岗岩中,中风化花岗岩占了2万立方米,而中风化花岗岩在疏浚中最难处理,属于“硬骨头”。

马定强告诉记者,如果按传统疏浚办法,处理这种岩石最高效、最经济、最常规的方式是爆

破,但施工现场位于珠江口,是中华白海豚的洄游区和重要栖息地,爆破施工肯定会破坏中华白海豚的生活环境。但如果不用爆破施工而采取不常用的凿岩棒深水凿岩施工,成本会增加,还可能耽误工期,“我们比较了两种方式的成本,发现采用凿岩棒施工的成本要增加3000多万元。”

是采用爆破施工还是改用凿岩棒施工?经过比选论证,项目部最终决定:取消爆破施工,采用更有利于保护生态环境的凿岩棒凿岩施工,也就是采用重

达35吨的凿岩棒进行深水凿岩施工。

马定强庆幸项目部选择了这种方式。施工期间,他在船上时能看到中华白海豚跃出水面,这时他会掏出手机拍下小视频。在他的手机里,这样的小视频有好几个。

据公开报道,深中通道在建设中还采取了刷新快速成岛纪录以减少施工对中华白海豚的影响、将桥隧的各种大型构件在工厂制造完成后再运抵海上安装以最大限度减少废弃物排放等措施保护海洋生态环境。

广州外地车“高峰限行” 7月1日起实施

羊城晚报讯 记者郭思琦、通讯员交宣报道:广州外地车“高峰限行”管理措施将于7月1日起正式实施。

具体而言,“高峰限行”管理措施中明确,工作日7时30分至9时,17时至19时禁止非广州市籍小客车(含临时号牌车辆)在本市管控范围内道路通行,管控范围与“开四停四”管控范围保持一致,未有调整。

外地小客车每个自然年前两次违反规定的,不予处罚,自

第三次违反规定起依法进行处罚;如有需要,外地小客车可预约申请工作日高峰通行,每个自然年不超过12个工作日,可单独申请1个工作日,也可申请连续多个工作日,按自然年清零。

据了解,外地小客车预约申请通行,可通过广州市公安局门户网站,进入网上车管所页面,进行预约登记;也可进入“广州交警”微信公众号,点击出行服务—高峰限行,进行预约。

热点问题解答

- “高峰限行”是否有执法过渡期?
7月1日至15日为执法过渡期。7月16日起,广州交警正式对违反《调整通告》规定的车辆依法进行违法记录和处罚。
- 可以一次预约多个出行日期吗?
可以的。申请方式可以是单独申请1个工作日,也可以一次性申请多个工作日。
- 如果预约了某日出行,但当天临时改变未能出行的,是否算在预约天数内?
如临时改变出行,需在通

- 行日当天24小时前申请取消,超期未取消的,视为已使用,并计入预约天数。
- 如果我在没有预约的情况下,于同一天的早高峰及晚高峰出行,处罚几次?
对于同一天违反《调整通告》规定的非广州市籍小客车,只作一次处罚。
- 现场标志牌是否已更新?
广州交警已协调相关道路主管部门在限行点位设置“非广州市籍高峰限行标志牌”,6月30日前全部更换完毕。

“珠江夜游佛冈号”游船启航 电商助力绘制佛冈农业产业发展新图景



有游客给“佛冈号”珠江游船拍照 羊城晚报记者 曾育文 林清石 潘俊华 摄

界展示着这片土地上的辛勤耕耘与丰硕成果。

近年来,佛冈县深入实施“百千万工程”,认真落实清远市“五大百亿农业产业”发展要求,坚持做好“土”“特”“产”文章,立足本地优势,在清远市五大百亿农业产业的基础上,大力发展清远鸡、丝苗米、魔芋、竹山粉葛、益肾子、柑橘等本地优势特色农业产业,形成“5+N”农业产业发展模式。2023年,佛冈县农业产业成果丰硕,农林牧渔业总产值43.08亿元,同比增长6.5%,排全市第2位。

为畅通农产品从产区到销区的致富路,让农民增收致富,佛冈县把握机遇,主动作为,不断探索深化“12221”市场体系

建设的佛冈路径,持续提升品牌价值,增进农民的获得感、幸福感。

同时,坚持高标准开展电子商务进农村综合示范项目工作,完善县镇村三级物流配送体系,建成1个约5000平方米的县级配送中心、6个镇级电商物流服务站,以及村级物流服务点,实现了统仓共配快递上下行100%。

佛冈县还深化“佛冈有礼”区域公用品牌建设,上线“远乡白鹭”“丝苗米”“芋香猪”“悦悦芋食”等乡村振兴品牌,开发农产品30余款,开设线上连锁店15家,成功走出了一条产销结合促进佛冈农业产业高质量发展的新路径。

会上发布的广州“招商引资20条”,即《关于新时期推动招商引资高质量发展的工作意见》,从重构招商体系、强化招商统筹、创新招商模式、凸显招商优势、加强队伍建设等5个方面提出20条措施。

在招商体系上,“招商引资20条”提出,构建“1+3+3”联合招商机制,建立1个由市委书记、市长领衔的市投资发展委员会“抓总”,推动解决项目落地过程中的重大问题;市投资发展委员会办公室、各区、国企招商平台3大力量,是招商“主力军”;市行业主管部门、各类投资主体、招商中介机构3类协同主体“联动”,形成全市一体化招商新格局。

在创新模式上,“招商引资20条”提出,推行“市场+资源+应用场景”的招引新模式,按照“制定产业规划—打造产业园区—出台产业政策—配套产业资金—实施产业招商”的全链条路径,结合产业基础、细分赛道、承接区及特色园区、逐个产业,为项目落地制订专业化服务方案。

广州成立 投资发展委员会办公室

重磅发布“招商引资20条”,面向全球征集“投资广州”LOGO设计和口号

羊城晚报讯 记者孙琦曼、通讯员穗商务宣报道:6月28日,广州举行新时期全球招商启动仪式,挂牌成立市投资发展委员会办公室,重磅发布“招商引资20条”,标志着广州深度对接全球经济发展,推动“招商4.0”实现新的战略跃升。

记者在会上了解到,新成立的广州市投资发展委员会(英文名称 Canton Investment Development Commission,简称 CI-DC),对标国际通用招商机构名称,如爱尔兰投资发展局(IDA),既包含引导、投资和服务投资,也包含城市与企业双向奔赴、共同发展,体现统筹力、国际性、专业化,是广州招商引资的新IP。

广州面向全球征集“投资广州”形象标识(LOGO)、广州市投资发展委员会办公室(CIDC)LOGO及“投资广州”口号。征集活动从6月28日开始,至8月31日24时截止。10月1日公布各奖项作品,三个类别的最佳设计奖各1名,奖金10000元,并颁发电子证书。

广东上调 退休人员基本养老金

将有800多万人受益

羊城晚报讯 记者周聪、通讯员粤仁宣报道:6月28日,广东印发了《关于2024年调整退休人员基本养老金的通知》,从2024年1月1日起调整增加广东省退休人员基本养老金。

本次调整基本养老金的人员范围为2023年12月31日前(含当日)已按规定办理退休手续,并按月领取基本养老金的退休人员,全省将有800多万名退休人员受益。

根据国家规定,广东省2024年退休人员基本养老金调整采取定额调整、挂钩调整与适当倾斜相结合的办法。定额调整部分为每人每月增加30元。挂钩调整部分实行“双挂钩”:一是与本人基本养老金挂钩,每人每月按照本人调整前基本养老金(不含职业年金)月标准的1.16%加发;二是与本人缴费年

高招进行时 2024

两年高招 深观察

提前批招生格局新趋势: 军校专业整合优化 复合型人才成关键词

羊城晚报记者 孙唯 实习生 张梓欣 王铠呈

广东省高考志愿填报阶段在6月28日启动,其中,6月29日16:00前,要填报需政审、体检、面试的提前批本科军队、武警、公安、司法、消防、飞行技术等院校专业组志愿和提前批专科定向培养军士院校专业组志愿。作为高考的“收官之战”,志愿填报在高校招生中扮演着至关重要的角色。提前批招生格局呈现出哪些值得关注的趋势和变化?填报志愿的时候要注意什么?

A. 军检院校整合优化招生专业和招考方向

在提前批军检院校方面,记者从国防部官网获悉,中央军委训练管理部军事教育局相关负责人介绍,今年招生计划重点对招生专业和招考方向作了整合优化,人才培养更加强调打牢军政素质、科学文化、学科专业基础,厚植军事职业发展前景。此外,军校招收人数与去年基本持平,招生院校仍为27所,其中军委直属1所、陆军10所、海军5所、空军4所、火箭军1所、军事航天部队1所、网络空间部队1所、武警部队4所。

在“空军、海军招飞”和“军检、面试院校”方面,物理类中,空军航空大学减少了8个名额的招生,从64人减少到56人。新增了陆军边防学院,招生专业为指挥信息系统工程,招生人数2人,而云南警官学院和中国民航大学不在今年招生的院校范围内。部分院校招生名额减少,例如中国刑事警察学院、中国人民

警察大学、广东警官学院、南京警察学院、中央司法警官学院等。同时,化学选科持续升温,多所院校专业提出了选考化学的要求,今年北京航空航天大学、南京航空航天大学都增加了招生人数,后者招生专业组全部由“再选不限”改为“再选化学”。中国消防救援学院原来的飞行器控制与信息工程(消防救援)由“再选不限”改为需要“再选化学”。陆军工程大学增加招生并调整专业组,通信工程专业增加了需要选考化学的要求。这能看出高校逐步强化物理化学等基础学科的要求,与我国现阶段的国家发展战略和社会人才需求契合。

历史类中,部分院校扩招明显,例如广东警官学院招生名额增加了100人左右,侦查学、警务指挥与战术、治安学都有不同程度的扩招,中国刑事警察学院由59人扩招到85人。

C. 不少院校小学教育和科学教育专业扩招

在本科提前批教师专项中,不少院校增加了小学教育专业和特殊教育专业的招生名额。今年招生学校里出现了广东技术师范大学(河源校区)的新身影,物理类和历史类各招收20人,主要是小学教育专业。同时,韩山师范学院、广州大学、华南师范大学(汕尾校区)等多所院校的小学教育专业都有不同程度的增加。这恰恰回应了当下小学教师结构性短缺的现状,体现广东持续缩小教育差距,实现城乡教育优质均衡发展、助力实现教育公平与质量提升所作出的努力。

此外,岭南师范学院物理类招生人数由127人增加到190人,在增加小学教育和特殊教育专业招生的基础上,还增加了科学教育专业的招生,惠州学院新增的科学教育专业招生人数为40人。这契合了教育部“建强一批培养小学科学教师的师范类专业,通过师范生公费教育、‘优师计划’等,从源头上加强本科及以上高层次高素质专业化小学科学教师供给,鼓励高水平师范院校整合校内外优质资源开设科学教育专业。持续加强现有科学教育专业建设,推动相关院校扩大科学教育专业招生规模”的要求。

在提前批农村卫生专项中,中医学、临床医学专业在各个定向地区扩招明显。广东药科大学与去年相比招生总人数增加了42人,广州中医药大学物理类大幅扩招,由195人增加至239人,但历史类今年

B. 非军检、面试院校提前批项目纷纷“上新”

提前批“非军检、面试院校”招生方面,一批院校的提前批项目纷纷“上新”。历史类中,北京师范大学加入2024年提前批招生,开设了俄语、日语、特殊教育(国家公费师范生)三个专业,计划招收6人。吉林大学也加入提前批,在广东地区开设马克思主义理论(PPE哲学、政治学、经济学)的提前批招生。中国传媒大学的外语类提前批也进行了调整,今年新增了乌尔都语的提前批招生,取消了日语、马来语的招生。物理类中,上海海事大学加入提前批,计划在广东招收

6名考生,招收专业包括轮机工程、航海技术等专业。

在粤招收本科(理科)今年,香港科技大学(内地)香港合作办学计划招收广东物理类考生122人,与去年相比扩招68人。在专业设置上,除了有与去年相同的科技创新班之外,港科大(广州)还招收人工智能领军人才班,采用英语授课,学生在第二学年结束时确定选择的专业。

在本轮提前批招生的过程中,记者注意到,“复合型人才”成为招生中的关键词。高校在优化招生结构时,充分考虑人才的

多层次、宽视野培养。对外经济贸易大学在提前批-历史类中围绕“外语+财经”的人才培养特色,新增多个双学士学位专业。如日语(含国际经济与贸易-日语双学士学位项目)、西班牙语(含国际经济与贸易-西班牙语双学士学位项目)。对外经济贸易大学表示,“外语+财经”的培养模式符合国家所需复合型关键人才需求。四川外国语大学则在提前批-物理类中新增西班牙语(“西班牙语-电子商务”双学位专业)。

不再招生。这体现出广东省各院校进一步加强全科医学学科建设,加强面向全科医学生的全科医学、预防医学和中医教育,优化全科医学、公共卫生和中医理论、知识和技能教学。

根据项目计划,广东征集并确定2024年订单定向培养医学大学生招生计划2406名,招生院校有11所高等院校。相关部门会定向医学毕业生优先安排服务人口多、全科医疗需求大、全科医生较为短缺的地区基层医疗卫生机构。

今年是广东新高考的第四年,高校在专业设置、人才培养计划方面更趋成熟。在本轮提前批招生中,不少高校进行调整优化,总体表现出对复合型、应用型人才的追求。更多院校在招生的过程中,采用“大类培养”的方式,进行跨领域的综合培养,以开拓学生的视野。在选择心仪的学校与专业的同时,考生更应该充分了解高校的培养方案,在“心中有数”的情况下进行谨慎选择。

国内首条12英寸智能传感器 晶圆制造产线项目在增城投产

羊城晚报讯 记者马迪、通讯员增宣报道:6月28日,增芯举行国内首条12英寸智能传感器晶圆制造产线项目投产启动仪式。该项目位于增城经济技术开发区核心区,一期投资70亿元,预计今年年底实现产品交付客户。

增芯是在增城落地的第一家芯片制造企业,其12英寸先进智能传感器及特色工艺晶圆制造产线项目是广东省、广州市重点项目,对增城乃至广州、广东集成电路产业发展具有重要意义。

走进增芯项目主厂房参观通道,记者看到,包括光刻机、蚀刻机等在内的晶圆加工设备以及各种检测和测试设备有序摆放,整个操作车间一尘不染,工作人员身穿洁净服进行操作。目前项目一期洁净间面积已达1.6万平方米,预计2025年年底达到月产2万片的规模。

增芯总经理张亮介绍,此次举行投产启动仪式,意味着项目已建立起制造系统,整个生产流程能够连贯地运作,后续将通过产品良率提升和产能爬坡,加快产品交付工作。

张亮表示,产品将主要应用于新能源智能汽车、超高清视频显示、高端装备、5G、人工智能、工业互联网等领域,能极大满足大湾区在相关优势产业领域对半导体及集成电路的庞大需求,加快补齐产业链短板,突破产业关键核心技术,提升产业链供应链稳定性和安全性。

