

可医保支付,首批试点医院共3家

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道:16日,深圳市医疗保障局发布消息,深圳将于18日起试点推行两项中医医疗服务打包收费项目,并纳入深圳医保支付范围。首批试点医疗机构共3家,分别为深圳市中医院、深圳市中西医结合医院、深圳市宝安区中医院。

据悉,本次试点推行两项中医医疗服务打包收费项目:一是中医传统诊疗项目药物打包收费;二是中医住院综合诊疗服务打包收费。

中医传统诊疗项目药物打包收费是将“贴敷疗法、督灸”等23项中医类医疗服务项目中可以另行收费的药物,根据实际使用频次和单价测算出加权平均价格,再加上项目原价,形成最终打包价格。

实施此项打包收费模式,将为中医传统适宜治疗技术中集成经方精华的挖掘传承和创新运用创造更为有利条件,也在一定程度上起到引导医疗机构在保障诊疗质量的前提下,主动控制相

关项目服务成本的作用。对于普通市民而言,打包收费可为普通市民提供更优质高效的医疗服务,同时减少缴费次数,提高就医体验。中医住院综合诊疗服务打包收费将中医住院(重症监护病区、新生儿病区及心血管内科除外)过程中的诊查、护理、刮痧、中药封包治疗、中医辨证论治等91项常用、通用的诊疗项目打包为“中医住院综合诊疗服务”并按日计价收费,价格标准最高不超过199元/日。

A13

深圳新闻

2020年12月17日 星期四 < 庚子年十一月初三 >

全球5G应用大赛下周颁奖,深圳还将发布促进5G应用若干措施

获奖作品落地深圳 优先享受扶持政策

羊城晚报讯 记者李旭报道:12月16日,深圳市政府新闻办举行新闻发布会,介绍2020全球5G应用大赛(中国·深圳)相关情况。

郭子平介绍,本次大赛主题为“5G所不在 G往开来”,共有来自中国、美国、德国、韩国、澳大利亚和香港等6个国家和地区的125支团队参赛。大赛设3类共11个奖项,包括一个年度最佳应用奖、五个优秀场景奖及五个优秀产品奖,并配套了丰厚的奖金。除奖金以外,本次大赛的获奖作品还将在落户深圳产业化时优先享受深圳市的产业扶持政策。12月22日,全球5G大赛颁奖典礼将在深圳湾体育中心举行,现场正式揭晓各类奖项的归属。

将发布促进5G应用若干措施

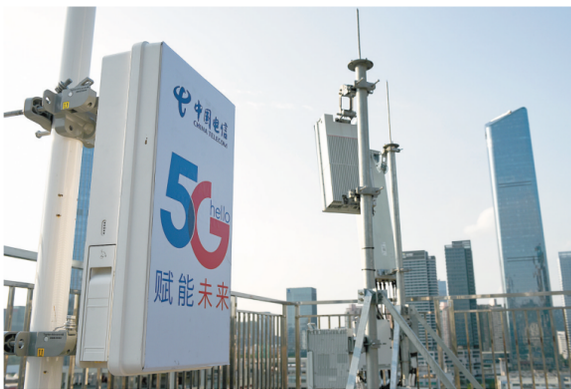
在发布会上,记者了解到,为了让社会大众切实感受5G带来的全新体验,全球5G大赛颁奖典礼特别设置5G应用产品发布和互动环节,发布促进5G应用若干措施,并在工业展览馆展出

5G应用的新技术和新成果。在政策亮点方面,郭子平介绍,首先大力支持5G和垂直行业的融合,“对于垂直行业,如城市的公共服务、数字政府这方面应用给予更多的鼓励和支持。”其次,针对行业需求,深圳会激发各类主体积极性,形成一个互相联动的系统。“5G的应用特别是在技术场景中的应用,实际上需要的不仅仅是控制软件,也包括一些元器件。”郭子平说,深圳结合全产业链联动出台扶持政策,包括场景、技术、场频、网络多个维度,激发各类主体活力,支持提升“芯片-模组-终端-应用”的全链条技术及产品创新能力,抢占产业链高端环节,点面结合,协同推进5G应用高质量发展。

吸引5G产业团队及人才落户

今年8月,深圳提前1个月完成45万个基站的建设任务,成为全球首个5G独立组网全覆盖的城市。截至11月底,全市基站数量已经超过46万个,实现了深圳市5G网络高质量全覆盖,深圳5G网络的建设已领跑全国。

“深圳拥有完善的电子信息产业链,2019年电子信息制造业产值约2万亿元,占全国近六分之一,份额,新一代信息技术产业增加值5086.15亿元,占全市全年本地生产总值比重达18.9%。”深圳市人民政府副秘书长吴优在发布会上介绍,作为全球知名的“硬件高地”,深圳拥有一大批5G技术龙头企业和行业



深圳全市基站数量已超过4.6万个 羊城晚报记者 王磊 摄

应用领军企业,在5G网络设备、关键元器件、终端设备、应用场景等领域都具有较强竞争力。深圳可以为5G上下游企业提供最快速、最完善、最先进的技术解决方案。

吴优透露,根据深圳市委市政府的工作部署,此次全球5G应用大赛将遴选出了一批国际一

流、国内领先的5G应用项目,深圳将推动一批创新能力强、发展潜力高的5G项目在深落地。“对人才的引进,我们是强调用事业来吸引人、用政策来留人。”吴优表示,深圳鼓励海内外优秀企业、团队、个人落户深圳,催生出更多的新业态、新模式,共享5G发展战略机遇。



涉腐涉“保护伞”线索办结率98.5%

羊城晚报讯 记者林园报道:16日,记者从深圳纪委监委获悉,扫黑除恶专项斗争开展以来,截至今年11月底,全市纪检监察机关共摸排问题线索995件,立案333人,其中局级干部9人,处级干部45人,给予党纪政务处分202人,移送司法机关54人。

严惩“市霸”“行霸”背后保护伞

据介绍,专项斗争开展以来,全市各级纪检监察机关以“零容忍”态度严惩基层公职人员充当“保护伞”的问题,而且推动相关部门深入开展警示教育,完善内部管理制度。比如,区两级纪委监委对“7·01”陈永森涉黑打“伞”等112宗重大案件实行包案。仅陈永森案中,就深挖该案涉及的腐败和背后的“保护伞”,严肃查处了市规划和自然资源局宝安管理局副局长谢友竹等人收受巨额贿赂、为陈永森涉黑组织控制的房地产公司提供帮助的违纪违法问题。

扫黑除恶专项斗争开展以来,市纪委监委严惩“市霸”“行霸”背后的“保护伞”,与政法机关、监管部门“同频共振”,建立线索移送和常态化沟通协调机制。相关部门制定《涉黑涉恶问题线索处

置工作指引》,并建立问题线索专门台账,对纳入台账的线索实行快转快办、专人跟踪、销号督办,对限期内未能办结的,及时跟踪督办。截至目前,涉腐涉“伞”线索办结率达98.5%。

民营医疗机构投诉大幅下降

“一年几百宗投诉,过度医疗、医疗欺诈、医疗事故、医疗纠纷时有发生。”谈起两年前民营医疗市场的情况,深圳市纪委监委驻市卫健委纪检监察组组长邓小敏记忆犹新。如今,这一情况明显好转。2019年,全市民营医疗机构泌尿外科、妇科投诉同比下降97%和86%。

这背后,离不开市纪委监委部门在抓好惩治的同时,推动行业监管部门落实监管责任,强化行业治理。据了解,通过日常监督、主体责任评价、专项巡察等方式,市纪委监委督促行业监管部门既管又好队伍,又规范了好行业监管责任,对发现的苗头性、倾向性问题及时纠正制止,涉腐涉“伞”线索及时移交纪检监察部门。对有关职能部门日常监管不到位,导致黑恶势力滋生蔓延的,实行责任倒查,共问责19人。

2020丘成桐中学科学奖总决赛闭幕

深中学子斩获科学金奖

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道:12月16日,记者从深圳中学获悉,在2020丘成桐中学科学奖总决赛上,深圳中学黄飞扬同学获得丘成桐中学科学奖(化学)金奖,并从六个单项金奖获得者中脱颖而出摘取年度总冠军——科学金奖。

在全球总决赛答辩中,深圳中学共三支队伍来自北京、上海、广东等13个省市自治区及美国、新加坡、印度等国家的92支决赛团队中脱颖而出,共获得年度全球总冠军科学金奖,单项金奖一个,铜奖一个,优胜奖一个,为深圳中学历史最佳成绩。

其中,黄飞扬获得2020丘成桐中学生科学奖全球总决赛科学金奖,2020丘成桐中学生科学奖化学全球总决赛金奖;李劲鹏、董行芷、杨皓天获得2020丘成桐中学生科学奖经济金融建模全球总决赛铜奖,万睿哲获得2020丘成桐中学生科学奖数

学奖全球总决赛优胜奖。

丘成桐中学科学奖素有“青年诺贝尔奖”的美誉,涵盖数学、物理、化学、生物、计算机及经济金融建模六个学科。今年共有来自中国内地26个省市自治区、港澳地区及美国、英国、印度等17个国家400余所中学的1500余支团队、近17000名同学报名参赛,共提交有效论文900余篇。经初筛、函评、桌评等程序,内地13个赛区、亚洲赛区、美国赛区共评选出252支团队入围半决赛。经过半决赛,来自内地的72支参赛队伍,9支亚洲赛区团队和11支美国赛区团队,从1570余支参赛队伍中脱颖而出,获得参加总决赛的“入场券”,占比不到总参赛队伍的6%;总决赛在数学、物理、化学、生物、计算机及经济金融建模六个方向决出了科学金奖一组、单项金、铜、银、铜奖和优胜奖各十多个团队。

福田公安分局行政服务中心新址揭牌

出入境窗口全流程“无纸化”智慧办证

羊城晚报讯 记者郭起,通讯员任冠元、蒋磊、刘华威报道:15日,深圳市公安局福田分局行政服务中心新址揭牌仪式举行。据了解,为顺应新时代政务服务信息化、智能化发展新需求,福田公安分局在全国率先实现出入境窗口全流程“无纸化”智慧办证。

办事群众通过刷身份证或智慧码,在智慧受理取号机取号后,扫码即可实时获知所在位置、排队情况、办理进度等,按照流程提示信息,提前检查办理业务所需材料,迅速找到对应窗口办理业务。

据福田公安分局出入境管理大队大队长曾美清介绍,在此之前,服务大厅一名民警一次只能服务一名办事群众,每位民警每日可办证100份,在群众办证需求集中的时期,每位民警加班加点每日也只能办120份;使用人工智慧受理系统后,服

务大厅有十二台“自助受理机”,每台机器每日可办理200份证件,一名民警同时可服务三名群众,不仅释放了警力,也提升了服务效率。据前期测试数据统计,平均每项业务办理时长仅3分钟。

此外,使用人工智慧受理系统后,群众办理业务可通过网上预约,系统直接对接申请信息,自助生成电子申请表、自动采集电子签名,融合了群众评价等系统,群众只需取号后到窗口核对信息即可完成业务办理,无需再提供复杂的各类材料复印件,真正实现“一站受理、一窗通办、一次办好”。

深圳市公安局出入境管理支队副支队长郭艳宇表示,下一步市局出入境管理支队将会对标新发展理念,总结福田分局的经验,在全市推广,为全市出入境窗口服务提供创新和智慧的经验做法。

区域新闻全媒体编辑部主编/责编 文倩/美编 温亮/校对 黄小慧

今日关注

“问题童书”内容失格谁来管?

深圳市检察院召开公益诉讼听证会,邀请各界代表建言献策为童书排雷



童书质量把关需要全社会的参与 羊城晚报记者 王磊 摄

羊城晚报讯 记者沈婷婷报道:内容失格、三观不正、情趣低下……部分正规出版的儿童文学或漫画屡现问题,为净化未成年儿童的精神食粮,深圳市人民检察院于12月15日召开“问题童书”检察公益诉讼听证会,邀请各界代表建言献策为童书排雷。

深圳检察院第六检察部检察官王栋华表示,近期,有部分家长和人大代表向检方反映,部分正规出版的儿童文学或漫画作品内容失格、三观不正、情趣低下,甚至存在情欲、暴力和粗口等情节描写。检察院认为,少儿图书存在问题,将危害未成年人健康成长,损害社会公共利益,故经报上级检察院批准,该院对

“问题童书”进行公益诉讼立案调查。

如一本动物漫画书画风阴森可怖,且有多处动物被捕杀时的暴力血腥场面;二是情欲描写,少儿不宜。如有一本书虽注明“专为低龄儿童打造”,内容却有多处动物发情、交配场景的拟人化描写;三是三观不正,情趣低下。如一些童书立意低俗,情趣不高,有多处内容渲染“有钱、有权、长得漂亮才是成功”等庸俗价值观;四是传播谬误,违背科学。如某童书借主人公之口称“大龄产妇生傻子”,某自然绘本把俗语“今冬麦盖三层被,来年枕着馍馍睡”解释为“给麦盖好被子,使它免遭严寒冻伤,来

年就有望丰收啦”,这些说法严重违背科学常识。五是童书不“童”,定位混乱。如某漫画版宗教书籍,认为人生虚无,主张遁世,不适合少年儿童阅读,却被定位为少儿图书进行销售;六是虚假宣传,不当营销。众多少儿图书冠以“学校推荐”“学校共读书目”“老师推荐读物”等名目进行销售,误导广大学生与家长,导致一些粗制滥造、格调不高的图书行于市。

检察院认为,“问题童书”的整治需要全社会的关注、支持和参与,需要图书出版、文化执法与阅读促进等多部门加强合作、有机联动。相关职能部门代表也分享了他们在儿童图书监管上的相关经验。

深圳市委宣传部分出版和电影处处长谁进华从出版资质、出

各方说法

家长呼吁:请儿童作家慎重写作

参加听证会的家长代表张冬华现场呼吁,请儿童作家们写下每一个字都要慎重。张冬华说,作为家长,对问题童书中存在自杀、残暴、情欲等片段感到非常担忧。一些孩子本身就患有抑郁症,多次阅读此类问题童书,容易产生自残自杀行为。

张冬华呼吁:“我们希望儿童作家们每写下一个文字都要慎重。更恳请相关部门要把好关,对已出版的问题童书进行扫雷整治,对新出版的图书做好年龄标注,严格把控校园必读书

单。作为家长,我们也将与老师一起培养孩子的阅读免疫力,通过师生共读,亲子共读等方式,引导儿童分辨问题图书,远离问题图书。”

深圳市人大代表甘照章表示,问题童书的影响已经波及社会各个阶层,我们要高度重视儿童的健康成长问题,要各方达成共识。他建议一方面要加强监管力度,发现一起查处一起,另一方面要加强源头管理,对出版人员进行专业引导,同时还要支持优秀童书,营造积极向上的阅读氛围。

教育专家:优质图书打底增强“抵抗力”

儿童与教育心理研究者、亲子阅读培训师罗浩草认为,童书滋养孩子的童年,影响着孩子一个国家和国家的未来。儿童接触童书的源头包括家庭、学校、图书馆等,家长需要陪伴孩子阅读,当发现有些书三观不正,可以跟

孩子进行交流,正确引导孩子。她说:“家长要多去理解儿童的世界,既要保证儿童图书的多元化,也要帮助他们去挑选一些优质的童书。有了优质童书打底,孩子遇到问题童书时,就有辨别力和抵抗力了。”

职能部门:发现“问题童书”及时下架

“问题童书”乱象的整治需要全社会的关注、支持和参与,也需要图书出版、文化执法与阅读促进等多部门加强合作、有机联动。相关职能部门代表也分享了他们在儿童图书监管上的相关经验。

深圳市委宣传部分出版和电影处处长谁进华从出版资质、出

版机构、书号、选题管理、审核机制等环节分析了“问题童书”乱象。谁进华认为,“问题童书”,与对出版审核等相关部门的责任压实不够有一定关系,建议针对相关业务部门进行法律法规培训,发现“问题童书”及时下架,并开展联合执法行动,净化图书市场。

器,截至明年2月26日,市民可免费参观,可谓“留深过年”文化休闲的好去处。

据介绍,“玉成中华系列展”共分“玉成中华——史前文化玉器器综合展”“主要文化地域古玉器用玉材标本展”和“史前文化古玉

器琢治工艺推演展”三部分,从选材、制作到成品,以倒序的形式向大家完整展示史前古玉器的成器过程,展示与展演相结合,以玉器为原型,探索发现中华文明发展的脉络,让大家认识到各个民族文化之间的相互碰撞与融合。

第三届中国(深圳)收藏文化月系列活动开幕 300余件古玉石器齐亮相

羊城晚报讯 记者王俊、通讯员张娟报道:深圳城市文化菜单“特色菜”——第三届中国(深圳)收藏文化月系列活动日前在龙岗文博展览馆开幕,“玉成中华系列展”同期开展。此次展览荟萃专家精选的300余件中华史前古玉石