

院士领衔与中医院深度合作

省中医院珠海医院成立医学减重中心、生殖医学中心

本报讯 记者刘雅玲报道:为强化中医药人才队伍建设,打造中医药服务新高地,4月6日下午,广东省中医院珠海医院举行王琦国医大师传承工作室汇报暨医学减重中心、生殖医学中心揭牌仪式。

院士领衔与中医院深度合作

王琦院士是中国工程院院士,第二届“国医大师”,国家中医药管理局重点学科中医体质学科带头人。2021年,广东省中医院珠海医院积极运用珠海“柔性引才”政策,成功引进王琦院士团队,成立了国医大师传承工作室。

“两年来,王琦院士及他的团队不吝赐教,在专科建设、人才培养、科研能力等多方面给予医院指导和帮助,为医院培养造就中医药高层次人才夯实基础,也助力医院的专科发展和综合能力提升,为大湾区老百姓的健康守护提供了实实在在的帮助。”广东省中医院珠海医院院长杨荣源介绍。

王琦院士表示,全面推动中医



签约仪式现场。 本报记者 程霖 摄

药传承创新高质量发展是中医人的使命担当,在与广东省中医院珠海医院的合作中,双方积极在临床、科研、人才培养等方面制定系统规划,分步骤、分体系实施,同时以医学减重、生殖医学的专科方向为抓手,不断推进内涵建设,取得了不俗的成绩,积累了宝贵的经验,从而让中医

药的发展成果惠及更多老百姓。

两大中心揭牌共筑健康高地

在活动现场,国家中医体质与治未病研究院和广东省中医院珠海医院签订了“医学减重中心临床科研中心共建协议”,王琦院士还为医学减重中心、生殖医学中心揭牌。

据悉,国家中医体质与治未病研究院是原创中医体质学说的发源地,在王琦院士的带领下,引领了全国中医体质和治未病学术及相关科研成果的推广应用,始终处于行业领军地位。

“这次签约和医学减重中心、生殖医学中心两大中心的揭牌,对中医的学科发展将起到重要的推动作用。”杨荣源表示,未来,医院将借助院士团队在中医体质与代谢性疾病防治等方面的优势成果,开展科研、临床、教学等工作,共同推进科教研融合发展,使中医药成果惠及更多民众,产生示范效应,推动大湾区中医药事业的发展。

王琦院士指出,珠海是粤港澳大湾区重要节点城市,在这样的区位优势下,未来,工作室和两大中心要借助难得的发展契机,围绕协议继续深化合作。他还表示,一定把团队的研究成果带到珠海,夯实人才发展的根基,共同为中医药传承创新发展“把脉开方”,助力大湾区的健康事业发展。

珠海骨科手术有了新“神器” O臂导航绘出手术“地图”

本报讯 记者刘雅玲报道:骨科手术已逐渐步入数字化时代,3D打印、VR、导航等大家耳熟能详的科技热点技术正被应用到骨科手术中,成为医生的左膀右臂,让骨科手术更加精准,大大降低了手术风险与创伤……

日前,珠海市人民医院脊柱骨病科主任黄卫使用最新O臂导航技术,主刀为一名14岁特发性脊柱侧弯女孩完成脊柱侧弯矫形手术。4月6日,女孩顺利出院。

花季少女脊柱侧弯自卑不已

14岁的小英(化名)正在读初二,上个月,她突然被同学告知背部有弯曲,而且两个肩膀不一样高,回家后发现确实如此。这件事对小英心理打击很大,从此之后,她对学习和运动都提不起兴趣,胃口也比原来差了很多。

经多番打听,家长带着女儿来到珠海市人民医院脊柱骨病科黄卫接诊后,详细询问了病史并给小英做了体检。结果显示,小英的胸椎出现了一个48度的右侧弯曲,并且脊柱有明显旋转,弯腰后有明显剃刀背畸形。

“脊柱侧弯的发病率在青少年人群中不断上升,不及时治疗会对生长发育

产生不良影响。”黄卫建议手术治疗。小英跟父母经过仔细考虑后同意手术矫形。

骨科导航技术绘出手术区域“地图”

3月28日,由黄卫主刀,与郝松、姜杰医生共同为小英做了脊柱侧弯矫形手术。手术中运用O臂导航引导置钉进展顺利。

据介绍,O型臂3D导航系统是利用最新引进的3D立体影像系统在术中为医生提供3D立体影像,在术前就可规划模拟出立体重组影像与各层影像,为主刀医生计划最佳的手术路径。其置钉稳定性、安全性较原有徒手置钉有了明显提高,也减少了手术中的出血量和手术时间。

术后,在护理团队的精心护理下,小英恢复得非常快。术后4天已经下地走路,术后X片提示矫形效果非常满意,脊柱序列已基本恢复到正常形态。4月6日,小英开开心心地出院了。

黄卫提醒,由于疾病早期畸形较轻,易忽略,一旦发生后对青少年身心健康的影响巨大,而严重的脊柱侧弯需要手术,对患者及其家庭造成巨大经济负担,最重要的是造成身体创伤。所以,早发现早治疗是关键。



手术现场。 本报记者 程霖 通讯员 梁蕊 摄

驼背、胸椎骨折、疼痛剧烈

这台手术让患者挺直腰杆增高5厘米

本报讯 记者刘雅玲报道:近日,中大五院脊柱外科团队成功为一名脊柱侧弯、胸椎骨折合并后凸畸形的65岁患者陈阿姨进行截骨矫形、骨折复位内固定手术,让她挺直了腰杆。而且,患者术后3天就能下床,4天顺利出院,身高增长了5厘米。

日前,陈阿姨不慎摔跤,胸部

疼痛剧烈,在一家医院检查发现第12胸椎压缩性骨折。因抗拒手术,采取保守治疗,效果不佳,不仅疼痛一直没有缓解,还因长期卧床严重影响了陈阿姨的日常生活。最终她在家人的陪伴下来到中大五院就诊。

中大五院脊柱外科主任吕海接诊后,发现患者可见明显的“驼

背”畸形,进一步检查发现骨折继发的后凸畸形,合并脊柱侧弯疼痛并伴有明显的骨质疏松。他表示,如果患者受伤后马上手术,当时可以采用微创手术治疗,但如今该患者骨折后逐步发展为后凸畸形,只能采用开放手术的方式,且患者还伴有明显的骨质疏松,内固定治疗稳

定性差,术后愈合慢,还增加了手术的难度和风险。

随后,中大五院脊柱外科手术团队为患者进行脊柱后凸畸形截骨矫形内固定术,考虑该患者骨质疏松明显,故选用稳妥有效的多节段Ponte截骨矫形+长节段固定的手术方式。术后第3天,患者可佩戴支具下床行走,第4天顺利出院,术后的身高增长了5厘米。

吕海提醒,胸椎或腰椎椎体骨折是骨质疏松症患者最常见的并发症之一,市民如出现腰部疼痛不适或发现身高变矮,要及时到医院进行相关检查,如不引起重视,可致椎体变形、脊柱畸形,甚至影响心肺功能。

中国银行保险监督管理委员会珠海监管分局

关于换发《中华人民共和国金融许可证》的公告

2023年4月7日

以下机构经中国银行保险监督管理委员会珠海监管分局批准,换发《中华人民共和国金融许可证》,现予以公告:

机构名称:中国工商银行股份有限公司横琴粤澳深度合作区分行

机构编码:B0001L344040001

许可证流水号:01090139

批准成立日期:2010年12月17日

业务范围:许可该机构经营银行业监督管理机构依照有关法律、行政法规和其他规定批准的业务,经营范围以批准文件所列的为准。

住所:珠海市横琴新区华金街58号2101、2102、2103、2104办公,珠海市横琴新区华金街18号115商辅

邮政编码:519000

联系电话:0756-2992116

发证机关:中国银行保险监督管理委员会珠海监管分局

发证日期:2023年3月20日

注销公告

珠海市斗门区莲洲镇横山学前教育中心,统一社会信用代码524404037615668478,经成员大会决议,终止经营并申请注销,请债权人、债务人自本公告见报之日起60天内来本企业清算组办理有关债权债务手续。特此公告

遗失声明

珠海市斗门区世荣实业有限公司不慎遗失《建设用地规划许可证》许可证号:(2007用地字(斗门)第410号)附件:用地红线图,特此声明。若有异议,自登报之日起三十日内向自然资源局部门反映。自然资源局窗口电话:2783274。珠海市斗门区世荣实业有限公司 2023年4月7日

建设工程规划许可证变更进行批前公示的公告

鲁康(珠海)置业有限公司向我分局申请办理“翠微旧村改造项目1#-1地块”和“翠微旧村改造项目14#地块”项目《建设工程规划许可证》(建字第(香洲)2021-066号、建字第(香洲)2021-087号)变更的申请。根据《中华人民共和国城乡规划法》的要求,为保障公民、法人和其他组织对城乡规划知情权、参与权,我分局对该项目《建设工程规划许可证》变更进行批前公示,征求利害关系人意见。具体公示内容将在珠海市自然资源局网站上的公示栏中以及项目所在位置现场公示栏进行公示。公示时间为2023年4月7日至2023年4月16日。利害关系人对公示内容有异议的可以在公示期内向我分局反映。

有效反馈意见方式:书面意见注明联系人姓名、联系电话、联系地址,送(或邮寄)至珠海市翠景路112号香洲区政务服务数据管理局一楼办事大厅珠海市自然资源局香洲分局窗口,咨询电话:0756-2656080、8813528。

珠海市自然资源局香洲分局
2023年4月7日

用地公告

为保障落实斗门区东湖片区道路路网筑工程(一期)项目用地需求,按照《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国土地管理法实施条例》《广东省土地管理条例》《珠海经济特区土地管理条例》等法律法规,现就上述建设项目发布用地公告,有关事项公告如下:

一、上述建设项目位于珠海市斗门区白蕉镇,现对1743488.56平方米土地发布用地公告,用地范围详见附件。
二、完善用地手续的土地补偿费和安置补助费标准参照《珠海市人民政府关于公布实施征收农用地区片综合地价的公告》(珠府函(2021)14号)规定的标准执行。
三、青苗及地上附着物(含临时设施)补偿标准参照《珠海市人民政府关于印发珠海市征收(征用)土地青苗及地上附着物补偿办法的通知》(珠府(2021)25号)规定的标准执行。

四、完善用地手续的养老保障金计提和发放参照《珠海市人力资源和社会保障局 珠海市自然资源局关于印发珠海市被征地农民养老保障审核办理流程的通知》(珠人社规(2021)7号)执行。

五、按照使用完善手续用地面积的10%安排留用地指标,原则上采取货币补偿方式处理。对要求留用地安置的,由属地镇政府与村集体协商在符合规划的建设用地上选址,落地方案报区政府审批。

六、项目建设用地范围的各用地单位或其他权利人,应当在本公告发布之日起三十日内,配合白蕉镇政府办理青苗及地上附着物补偿登记手续,逾期不登记的,其补偿内容以白蕉镇政府经公证的调查结果为准。

七、公告发布之日公证部门对建设项目用地范围内的青苗及地上附着物的现状进行数码实景录像和拍照,作为计算登记补偿的依据。自本公告发布之日起,任何单位和个人不得随意改变原地貌,不得再进行种植、养殖和新建建筑物、构筑物,所进行的新栽新种、新搭建和新添附的其他一切青苗及地上附着物等均不予补偿,所造成的损失自行承担。

八、详细用地范围、位置、坐标请在本公告发布之日起三十日内到以下任一单位查询:
(一)珠海市斗门区住房和城乡建设局,地址:珠海市

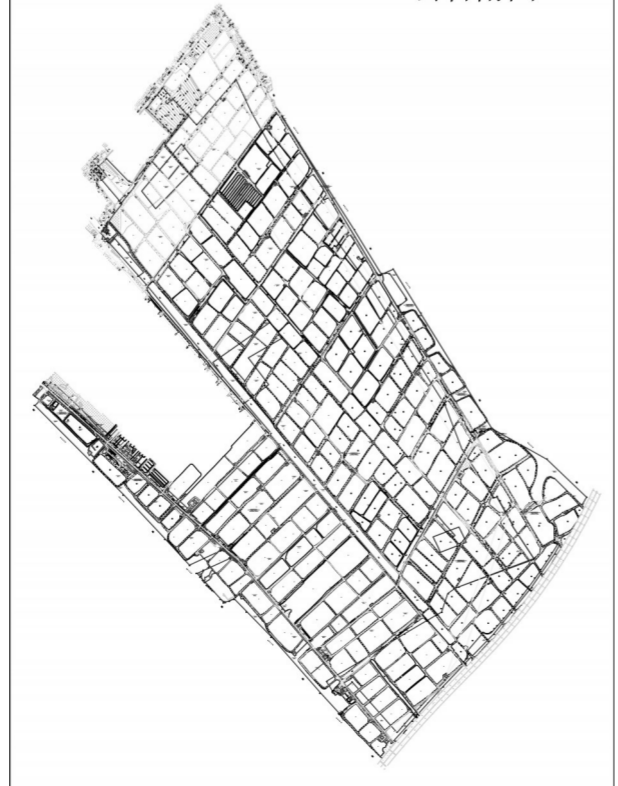
斗门区白蕉镇虹桥四路702,联系电话:0756-2789450。

(二)斗门区白蕉镇征地拆迁安置办,地址:珠海市斗门区S272省道旁,联系电话:0756-2786707。

特此公告
附件:用地范围图

珠海市斗门区人民政府
2023年4月3日

公告附图



用地公告

为保障落实斗门智能制造经济开发区用地需求,按照《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国土地管理法实施条例》《广东省土地管理条例》《珠海经济特区土地管理条例》等法律法规,现就上述建设项目发布用地公告,有关事项公告如下:

一、上述建设项目位于珠海市斗门区白蕉镇,现对51985.63平方米土地发布用地公告,用地范围详见附件。
二、完善用地手续的土地补偿费和安置补助费标准参照《珠海市人民政府关于公布实施征收农用地区片综合地价的公告》(珠府函(2021)14号)规定的标准执行。
三、青苗及地上附着物(含临时设施)补偿标准参照《珠海市人民政府关于印发珠海市征收(征用)土地青苗及地上附着物补偿办法的通知》(珠府(2021)25号)规定的标准执行。

四、完善用地手续的养老保障金计提和发放参照《珠海市人力资源和社会保障局 珠海市自然资源局关于印发珠海市被征地农民养老保障审核办理流程的通知》(珠人社规(2021)7号)执行。

五、为尊重历史、考虑现实,在村集体同意不再核算用地公告留用地指标,并签订相关明确放弃留用地指标书面材料后,按照使用完善手续用地面积的10%安排留用地指标,原则上采取货币补偿方式处理。

六、项目建设用地范围的各用地单位或其他权利人,应当在本公告发布之日起三十日内,配合白蕉镇政府办理青苗及地上附着物补偿登记手续,逾期不登记的,其补偿内容以白蕉镇政府经公证的调查结果为准。

七、公告发布之日公证部门对建设项目用地范围内的青苗及地上附着物的现状进行数码实景录像和拍照,作为计算登记补偿的依据。自本公告发布之日起,任何单位和个人不得随意改变原地貌,不得再进行种植、养殖和新建建筑物、构筑物,所进行的新栽新种、新搭建和新添附的其他一切青苗及地上附着物等均不予补偿,所造成的损失自行承担。

八、详细用地范围、位置、坐标请在本公告发布之日起三十日内到以下任一单位查询:
(一)珠海市斗门生态农业园管理委员会,地址:珠海

市斗门区莲洲镇大沙农场,联系电话:0756-2783939。
(二)斗门区白蕉镇征地拆迁安置办,地址:珠海市斗门区S272省道旁,联系电话:0756-2786707。

特此公告
附件:用地范围图

珠海市斗门区人民政府
2023年3月22日

由 Autodesk 教育版产品制作

斗门智能制造经济开发区51985.63平方米项目用地公告范围(政务2000)

