

河源

广东岑田抽水蓄能项目获核准

总投资80亿元,预计年上网发电量28.11亿千瓦时,年节约煤耗约35.63万吨标准煤



广东岑田抽水蓄能项目鸟瞰效果图

羊城晚报讯 记者吴泳报道:6月15日,记者从河源市发展改革局了解到,总投资超80亿元的广东岑田抽水蓄能项目近日正式获得河源市发展改革局核准,成为河源首个完成核准的抽水蓄能电站。

清洁能源“生态+经济”可双赢

广东岑田抽水蓄能项目位于河源市的黄田镇与曾田镇交界处,项目规划总装机容量120万千瓦,总投资约80.3亿元。

项目建成投产后,预计每年上网发电量约28.11亿千瓦时,每年节约煤耗约35.63万吨标准煤,约可减少排放二氧化硫气体4118吨/年、氮氧化物1250吨/年、二氧化碳气体23.1万吨/年、飞灰物2.3万吨/年,将实现“生态+经济”双赢。

据初步预算,项目每投产一座120万千瓦抽水蓄能电站,可带动社会投资超过210亿元,上下游产业整体投资规模接近300亿元,提供各类就业岗位1.4万个。同时,建设期增加地方税收近8000万元,运行期增加地方税收近2亿元。

“削峰平谷”提升能源利用水平

近年来,河源积极践行国家“双碳”目标要求,致力于助力构建新型能源体系,推动产业结构绿色转型升级,依托新能源产业的基础和优势,把发展抽水蓄能作为构建以新能源为主体的新型电力系统、加快建成粤港澳大湾区一流清洁能源企业的重要战略。

据悉,广东岑田抽水蓄能项目于2016年启动前期工作;2021年9月,项目列入国家规划“十四五”期间开工项目;2023年2月完成可研阶段三大专题审查,6月初取得用地预审与选址意见文件,并于近日获得项目核准,取得开工建设的“通行证”。

河源市东源县位于广东省东北部,地处东江中上游,是广东省面积第二大的县,拥有丰富的水资源,非常适合建设抽水蓄能项目。抽水蓄能即是利用电力系统多余电量,由低处抽水至高处储存,在电力系统供电能力不足时,将储存在高处的水放下来通过发电机发电为系统补充电能的抽水和发电的过程。

河源市东源县位于广东省东北部,地处东江中上游,是广东省面积第二大的县,拥有丰富的水资源,非常适合建设抽水蓄能项目。抽水蓄能即是利用电力系统多余电量,由低处抽水至高处储存,在电力系统供电能力不足时,将储存在高处的水放下来通过发电机发电为系统补充电能的抽水和发电的过程。

据介绍,广东岑田抽水蓄能项目的建设,既符合可持续发展的理念,也是当地一项重大惠民工程。该项目的建设将有效把河源市东源县的能源资源转化为经济优势,为地方经济社会发展注入新的活力。项目将有助于实现河源经济社会效益的双赢,改善地方生态环境,提升清洁能源利用水平,保障河源电网安全,对于推动河源实现碳达峰、碳中和工作目标具有重要意义。

2023中国佛山网络视听艺术周开幕

羊城晚报讯 记者吴泳报道:6月15日,2023中国佛山网络视听艺术周在佛山樵山文化中心隆重开幕。据悉,艺术周将持续到6月17日,将推出一系列精彩活动,打造粤港澳大湾区首个全国性的网络视听行业盛会。

据悉,艺术周由中国文学艺术界联合会、广东省委宣传部指导,中国电视艺术家协会、佛山市人民政府、广东广播电视台、广东省文学艺术界联合会联合主办,广东省网信办、广东省广播电视局支持。

开幕式上,主办方邀请中央广播电视总台融合发展中心主任汪文斌,清华大学新闻与传播学院教授、博士生导师陈昌凤,中国高影影视协会会长、中国艺术研究院二级研究员、博士生导师丁亚平等“大咖”现场进行主题演讲,“把脉”网络视听艺术发展方向,共同为文化产业高质量发展添砖加瓦。

据介绍,艺术周举办期间,将推出开幕式、产业峰会、金南狮网络视听推优大会、线下观影会、学术峰会、项目创投会等一系列活动。其中,产业峰会汇聚国内一线网络剧、网络电影、网络综艺短视频制作与宣发公

司、爆款作品导演、制片人,就行业最新发展趋势与创作思考进行互动交流;金南狮网络视听推优大会邀请了热门网络视听演员莅临现场,融合多屏互动等形式揭晓推优名单,隆重揭晓年度网络电影、网络剧、短视频重磅推优名单,打造一场充满互动性的网络视听年度盛会。

而学术峰会邀请了中国网络视听学界知名专家学者,共同探讨网络视听发展研究方向,以新思想、新理论引领网络视听行业发展新动能;金南狮项目创投会前期通过发动项目征集,制订“潜力项目扶持计划”,进行项目路演直播,发掘行业优秀人才和优秀作品,促成优秀项目交易落地。

值得一提的是,艺术周将为佛山市民送去丰富的“文化大餐”,金南狮线下观影会征集年度网络热门影视剧进行线下展播,邀请市民到线下观赏优秀网络视听作品,增强互动体验。活动举办期间,广大市民可前往合作影院所在佛山广电营业厅登记领取观影券,并到指定影院观影,展播影片包括《地球重生》《少林寺》《幸存者1937》等。

偷偷下载企业“源代码” 一男子获刑3年2个月

羊城晚报讯 记者王雷、通讯员江楠报道:“源代码”是科技企业的核心竞争力,若被泄露将给企业带来严重损失。近日,东莞中院二审宣判一起侵犯商业秘密罪案,一公司高级技术人员程某非法窃取公司合作伙伴源代码等技术秘密,被判处有期徒刑三年二个月,并处罚金20万元。

某芯片公司与某科技公司为合作关系,共享服务器内的研发数据。而程某是某芯片公司原技术工程师,负责芯片硬件开发编程工作,配有公司服务器的登录账号,并有查看、使用服务器内研发数据的权限。

2021年6月,程某发现服务器存在漏洞,又觉得公司待遇低,便想窃取公司的研发数据,以备未来到其他公司工作时使用。程某多次绕开公司终端监控软件监管,将研发数据下载至其办公电脑,再传输至其个人电脑,还将部分数据复制到个人移动硬盘。其间,程某先后通过上述方式窃取某芯片公司及某科技公司研发数据378个,其中包括了系统源代码。2022年5月,某科技公司发现了程某窃取公司源代码的情况,便向公安机关报案,民警随后将其抓获。案发时,未发现程某披露、使用或允许他人使用其窃取的技术资料。

经鉴定和评估,程某窃取的某科技公司源代码属于不为公众所知悉的技术信息,合理许可使用费为1436万元。东莞第二法院一审认为,程某在公司仅负责编程工作,其在无公司合法授权的情况下复制、下载、传输公司技术秘密的行为,构成侵犯商业秘密罪,情节特别严重,故判处有期徒刑三年六个月,并处罚金20万元。

程某不服,上诉至东莞中院。二审期间,程某向法院提交了其向两公司出具的《悔罪书》及其妻子的道歉信,某科技公司也出具了《谅解书》,对程某的行为予以谅解,希望其能得到从宽处理。

东莞中院二审认为,一审判决认定事实清楚,证据充分,定罪准确,但因权利人对程某出具了谅解书,故从轻判处程某有期徒刑三年二个月,并处罚金20万元。

承办该案的法官告诉记者,“源代码”是人类可读的计算机语言指令,具有极高的商业价值,属于企业的商业秘密。以不正当手段获取权利人的商业秘密,尚未披露、使用或者允许他人使用的,损失数额可以根据该项商业秘密的合理许可使用费确定。本案中,程某受过高等教育,是公司的高级技术人员,但法律意识薄弱,未充分认识到窃取商业秘密的法律后果。程某虽然尚未披露、使用或者允许他人使用,但依然触犯了刑法,法院以该项商业秘密的合理许可使用费确定损失数额,符合法律规定。

接力追凶23载 命案逃犯终落网

湛江雷州市公安机关辗转四省份,行程上万里,抓获嫌疑人

羊城晚报讯 记者袁增伟、通讯员雷公报道:6月15日,记者从湛江雷州市公安机关获悉,在湛江市公安局相关部门的大力支持下,雷州市公安局刑侦大队联手合成作战中心辗转四省份,行程上万里,抓获一名命案逃犯,一起坐封了23年的命案积案宣告侦破。

2000年7月10日凌晨,雷州市附城镇卜扎村一住宅区,犯罪嫌疑人谭某所因琐事与被害人王某、郭某发生争执,一怒之下,谭某持刀刺向王某、郭某两人后逃离现场。王某因伤情过重当场死亡,郭某被送医院抢救。

案发后,谭某所犹如人间蒸发,从此下落不明。受当时条件限制,该命案的侦破一度陷入僵局。23年来,尽管办案民警新老交替换了一批又一批,但追逃的脚步从未停止,足迹跨越广西、湖南、江西、湖北等多个省份,行程上万里。

2023年以来,在湛江市公安

局刑警支队的指导下,刑侦大队联手合成作战中心重新成立专案组,经前期大量基础工作,犯罪嫌疑人谭某所的落脚点逐渐浮出水面。5月26日深夜,专案组在湖北省荆州市将犯罪嫌疑人谭某所成功抓获。

经谭某所交代,当年作案时,他仓皇逃窜到附近村落,于当日凌晨悄悄爬上货车离开雷州。为了躲避侦查,他隐姓埋名辗转躲藏于四川、福建等地,不敢表明真实身份,不敢和家人联系,不敢跟周围人交往,从未对他人透露自己过去的半点信息,平时只靠打零工维持生计。每听到警笛声,看到警车就如惊弓之鸟,常常夜不能寐。

面对审讯,犯罪嫌疑人谭某所如实供述了其2000年杀害王某、刺伤郭某后畏罪潜逃的犯罪事实。

目前,犯罪嫌疑人谭某所已被公安机关依法执行刑事拘留,案件正在进一步办理中。

广州资产管理有限公司与珠海华晖投资企业(有限合伙)债权转让暨债务催收联合公告

广州资产管理有限公司(下称“广资公司”)与珠海华晖投资企业(有限合伙)(下称“珠海华晖”)签署编号为:GZAMC-02-2023-002-002-006的《债权转让协议》达成债权转让,广资公司将其对下列各债务人享有的债权及担保合同项下的全部权利依法转让给珠海华晖。现以公告方式通知各债权人及担保人,请债权人及担保人立即向珠海华晖履行债务或担保责任。

Table with columns: 序号, 债务人名称, 债权本金余额, 借款合同编号, 抵押人及担保人名称, 担保合同编号. Lists various debtors and their associated contracts.

明年的荔枝也开“抢”了

茂名谢鸡镇签下2024年450万公斤荔枝订单

羊城晚报讯 记者全良波、通讯员陆景恒报道:荔枝作为茂名的致富果,今年丰产又丰收。6月15日,高州市罗鸡荔枝文化产业园在谢鸡镇第二届荔枝文化节上,罗鸡荔枝主产区和收购点联系方,进行采购。同时,现场还邀请来宾品鉴老树桂味荔枝。

活动中,收购商、电商、物流公司、广东源丰食品有限公司等与谢鸡镇政府签订荔枝定

制意向书,提前预订来年的“美味”。据统计,本次文化节共预订2024年老树桂味荔枝50棵,明年预售荔枝近450万公斤。



嘉采采摘荔枝

办品鉴罗迪坑老树桂味荔枝活动,进一步擦亮谢鸡镇特色品牌。本次荔枝文化节首次发布了谢鸡荔枝采购指南,指南详细介绍了谢鸡荔枝的特点,并罗列了镇内荔枝主产区和收购点联系方式,极大地方便了客商、电商进行采购。同时,现场还邀请来宾品鉴老树桂味荔枝。

活动中,收购商、电商、物流公司、广东源丰食品有限公司等与谢鸡镇政府签订荔枝定

制意向书,提前预订来年的“美味”。据统计,本次文化节共预订2024年老树桂味荔枝50棵,明年预售荔枝近450万公斤。

记者了解到,在罗鸡荔枝文化节中,罗迪坑老树桂味种植历史悠久,品种纯正。村中超过百年树龄的古树有206棵,60-100年树龄的老树有1000多棵,其他树龄都在20年以上的老树荔枝母树。

羊城晚报·分类广告 上门广告服务代理: 锦洪广告: 020-87566523, 13622244208 地址: 广州市黄埔大道中309号自编3-10A-1楼 咨询电话: 020-87138888

破产公告 受委托,我行定于2023年6月26日(星期一)上午10时在本行拍卖如下标的物: 1. 海丰县科技工业和信息化局3处商铺租赁权... 2. 海丰县陶河镇人民政府5处商铺租赁权... 3. 农信(2016)保字第1012016992020966号; 4. 农信(2016)保字第1012016992020966号; 5. 农信(2016)保字第1012016992020966号...

国有建设用地使用权及地上建筑物挂牌拍卖公告 海丰县人民政府批准,海丰县自然资源局委托汕尾市公共资源交易中心挂牌拍卖国有建设用地使用权及地上建筑物。挂牌拍卖的标的物:海丰县城郊HFLC-02-1303地块的国有建设用地使用权及地上建筑物... 有意竞买者,请凭有效证件在本公告期限内向行交竞买保证金... 有意竞买者,请凭有效证件在本公告期限内向行交竞买保证金...

债权转让公告 陈崇能已下将下列债权转让给广东德鸿资本管理股份有限公司,广东德鸿资本管理股份有限公司依法享有该债权及其全部权益。特此公告。 债务人: 1. 中山市盛兴实业有限公司、黄耀光... 2. 郭坚成(公民身份号码:440582199412242501)...

生态环境违法行为公开道歉承诺书 2023年3月21日,我公司在中山市大涌镇安堂社区(七)项目“厂在生产经营过程中,出现外溢水排放超许可可证明限的违法行为,此行为违反了《中华人民共和国水污染防治法》及相关环保法律法规,对环境造成了不良影响... 我们已深刻认识到问题的严重性,并主动采取整改措施,确保不再发生类似违法行为... 我们承诺,今后将严格遵守国家环保法律法规,履行生态环境保护法定义务,主动执行环境行政问责制度...

多则寻人启事和寻狗启事 寻人启事: 1. 寻人启事: 本人于2023年6月15日在广州市天河区珠江新城... 寻狗启事: 本人于2023年6月15日在广州市天河区珠江新城... 寻狗启事: 本人于2023年6月15日在广州市天河区珠江新城...