

青海省首批“揭榜挂帅”海西州乌兰县先进压缩空气储能(集成)示范项目开工

青海日报海西讯(记者 苏烽)10月10日上午,由中国能建中电工程投资建设的青海省首批“揭榜挂帅”海西州乌兰县先进压缩空气储能(集成)示范项目在海西蒙古族藏族自治州乌兰县开工建设。

乌兰县先进压缩空气储能(集成)示范项目是青海省首批“揭榜挂帅”单体项目体量最大的新型储能项目,建成后有效填补国内高原高海拔地区大型空气压缩储能的技术空白。项目总投资59亿元,通过采用“新能源+储能”模式,将进一步助推青海清洁能源领域中储能与可再生能源的协同发展,其发挥储能在调峰跳屏、应急备用、容量支撑等多元功能,对提升可再生能源消纳利用水平,以及为电网运行提供调峰、



开工仪式现场。

柴达木日报记者 巴图那生 摄

黑启动、需求响应等多种服务起到积极的示范意义。

据了解,压缩空气储能技术利用压缩空气来储能,是目前继抽水蓄能之

后,第二大被认为适合GW级大规模电力储能的技术。其工作原理是在用电低谷时段,利用电能将空气压缩至高压并存于洞穴或压力容器中,使电能转化为空气的内能存储起来;在用电高峰时段,将高压空气从储气室释放,进入燃烧室燃烧,利用燃料燃烧加热升温后,驱动涡轮机发电方式。

当日开工建设的项目位于乌兰县东大滩,建设内容包括20万千瓦/80万千瓦时先进压缩空气储能示范电站项目、3万千瓦/12万千瓦时电化学储能电站项目、90万千瓦光伏发电项目、10万千瓦风力发电项目。项目建成运行后,可为乌兰县增加税收约16.75亿元。同时,在生态保护、增加当地就业率、提高居民收入等方面有明显的效益。

我州为城乡困难群众发放冬季取暖补贴 368.92万元

柴达木日报讯(记者 李淑娟)近日,记者从州民政局获悉,随着冬季供暖期的到来,州民政局聚焦特殊群体、聚焦群众关切,以“时时放心不下”的责任感,始终将困难群众衣食冷暖放在首位,认真践行“为民办实事”,积极纾困解难,持续增进

困难群众的获得感、幸福感、安全感。目前,州民政部门已为全州4159户困难群众发放本年度取暖补贴,发放资金368.92万元。

取暖补贴的发放范围主要面向特困供养、低保等困难群体,补贴以户为单位发放,发放标准为城市低

保对象、城市特困供养人员按每户每年1000元发放,农村低保、农村特困供养人员按每户每年800元发放。此次冬季取暖补贴的发放,有效减轻了困难群众的取暖压力,切实把党和政府的温暖送到千家万户,确保全州困难家庭温暖过冬。

州住房公积金管理中心在全省率先推行M30A信息交互终端

柴达木日报讯(通讯员 赵学成)为进一步提升服务质效,近日,州住房公积金管理中心在全省率先推进H9公积金系统捷字M30A信息交互终端应用场景,切实打通业务全程电子化“最后一公里”。

M30A信息交互终端是一款针对身份验证和签批审核的行业群体所设计研发的无纸化应用产品,集电磁手写、电容触控、身份验证、指纹采集、录音录像、客户评价、数据存储等功能为一体,为业务窗口提供新型电

子业务受理方式,实现业务全程无纸化办公。该终端的落地,标志着海西州住房公积金管理中心在数字化发展提升效能上走出的一大步,很大程度上解决了纸质档案流转频繁、鉴别真伪不便等难题,有效提升业务窗口服务品质和窗口形象。

目前,州住房公积金管理中心M30A信息交互终端已实现固定位置签名、身份证核验功能。下一步,州住房公积金管理中心将持续深化“放管服”改革,扎实推进“惠民公积

金、服务暖人心”系统服务提升三年行动,扩展应用M30A信息交互终端区域位置签名、身份证读取(人证核验)、智能分屏、服务评价、人像采集、工牌展示等功能模块,最大限度压缩流程、优服务、提效能,加快打造全方面数据赋能、全业务线上受理、全系统协同服务、全链条智能监管的住房公积金数字化发展新模式,更好服务缴存人和缴存单位,让公积金“网上办、掌上办、指尖办”服务事项更加好办、易办、快办。

2023年青海盐湖现代化产业体系绿色低碳循环发展论坛举办

青海日报讯(记者 陈晨)近日,由青海省生态环境厅和青海省科学技术学会指导,青海省环境科学学会和青海省盐湖工业股份有限公司主办的2023年青海盐湖现代化产业体系绿色低碳循环发展论坛在西宁市举办,旨在推动世界级盐湖产业建设,坚定不移打造绿色低碳循环盐湖现代产业体系,助力碳达峰碳中和目标实现,共同建设人与自然和谐共生的现代化新青海。

论坛围绕“绿色低碳循环·创新开放共赢”主题,锚定省第十四次党代会明确的目标任务,以生态保护为前提、技术创新为动力、循环利用为路径、市场需求为导向,加快推动构建盐湖产业协同发展新体系,不断增强盐湖产业的国际竞争力、影响力,推动盐湖产业绿色可持续高质量发展。通过“开幕式+主论坛(含现场访谈)+专题论坛”的形式,汇集国内外先进经验

和技术模式,从国家和行业层面提出青海打造生态文明高地、加快建设世界级盐湖产业基地的对策建议。

中华环保基金会、中国环境保护产业协会、中国生态文明研究促进会、中国环境报社等相关机构代表,清华大学、中国人民大学、中国地质大学(武汉)、北京化工大学、中国环境科学研究院等科研院所的专家教授等近百人出席论坛。

黄茫高速公路 沥青路面全线贯通

青海日报讯(记者 倪晓颖)10月4日,青海省黄茫高速公路沥青路面摊铺全部完成,至此黄茫高速黑色路面全线贯通,项目进入正式通车倒计时阶段。

青海省黄茫高速公路(省界)高速公路是国家公路网规划(2013年—2030年)和《青海省干线公路网规划(2009年—2030年)》的重要组成部分,是G315西宁至吐尔尕特公路青海联系新疆的国道干线公路,也是丝绸之路经济带的南通道,在国家公路网和区域路网中居重要地位。路线全长150.1公里,项目位于海西州茫崖市境内,起点为老茫崖岔口,途经茫崖市南侧,终点为茫崖石棉矿(青新界),顺接新建依吞布拉克至若羌段高速公路。目前,黄茫高速公路路面工程已全部完成,房建及交安机电工程正在全力快速推进,预计下月完工通车。



连日来,海西州电商绿洲商贸有限公司线上、线下相结合,采取专车分批次、物流快递的运输方式,将高原特色农畜产品分批集中发往北京、上海、江苏等多个地区,销售产品主要以柴达木高原藏羊、牦牛肉、枸杞、藜麦等特色农畜产品为主,总发货量20余吨,共销售商品3.5万余件。

柴达木日报记者 吴婷婷 摄影报道