

今年全区能源领域重大项目力争完成投资3600亿元

《内蒙古日报》消息 记者日前从自治区能源局获悉,2025年,全区能源系统将从提升能源安全供应保障能力、推进新能源大规模开发高比例应用、培育发展能源领域新质生产力等方面着力,扎实推进各项目标任务落细落实,力争年内全区能源领域重大项目完成投资3600亿元。

2024年,全区能源系统紧紧围绕建设国家重要能源和战略资源基地的战略定位,全力推动自治区能源工作“闯出新路、进入上游、奋勇争先”,全区能源经济“压舱石”作用充分彰显。能源工业增加值增长5.1%,对全区工业增加值增速贡献率超过50%。能源领域重大项目完成投资3408亿元、增长12%,对全区固定资产投资增

速贡献率超过50%。能源行业实现利润2112亿元、占全区规上工业的78%。全区能源行业税收收入1645亿元、占全区工业税收的44.5%。全区能源生产总量超过全国1/4,能源领域15项指标跃居全国第一。同时,能源领域全面绿色转型发展取得突破性进展。全区新能源总装机在全国率先破亿,达到1.35亿千瓦,超过火电装机,占电力总装机比重52%,提前一年实现新能源装机超过火电装机的目标。绿电消费达到全社会用电量的1/4。新型储能总装机在全国率先突破1000万千瓦。

2025年,全区能源系统将以更大力度提升能源安全供应保障能力。发挥煤炭煤电兜底保障作用,确保全区煤炭在产产能稳定在12亿吨

以上、煤炭产量保持在12亿吨以上。提升煤电支撑保障能力,力争年内建成自用煤电规模500万千瓦,发电量达

到5500亿千瓦时。提升油气供应保障能力,确保全年原油产量稳定在310万吨左右,天然气产量稳定在310亿立方米左右。

以更大力度推进新能源大规模开发高比例应用。力争全年新能源新增并网4000万千瓦,总规模突破1.7亿千瓦,发电量突破3000亿千瓦时。坚持外送和本地消纳并重,力争全年新能源外送电量达到800亿千瓦时,其中,绿电进京超过150亿千瓦时;力争全年本地消纳新能源电量超过2000亿千瓦时。加快提升电力系统支撑调节能力,力争年内形成蒙西“四横六纵”、蒙东“七横一纵”的电力主干网架,新开工新型储能1000万千瓦,新投产600万千瓦,打造储能大区。

以更大力度培育发展能源领域新质生产力,聚焦低碳能源、氢能、储能等方向强化关键技术攻关,推动科技创新和产业创新深度融合。同时大力发展战略性新兴产业,加快打造绿氢产业先行区,着力培育绿氢“制储输用”全产业链,力争年内全区绿氢产能规模达到20万吨/年;统筹推进新型储能全产业链发展,力争到年底全区新型储能装备制造能够满足500万千瓦装机需求。

(康丽娜)



蔬菜育苗

2月3日,在位于呼和浩特市赛罕区的内蒙古蒙苗农业科技有限公司育苗基地内,工作人员正在打理幼苗。当日正值立春,内蒙古蒙苗农业科技有限公司在春节期间抢抓农时做好蔬菜育苗工作,培育西红柿、辣椒、芹菜等多个品种蔬菜幼苗,满足农户用苗需求,助力设施农业春耕备耕工作。

摄影/草原云·北方新报首席记者 牛天甲

最低-31℃!呼和浩特降雪降温

新报讯(草原云·北方新报记者 马丽侠) 呼和浩特市气象台2月3日15时50分发布天气提示:预计2月4日午后至夜间、5日夜间武川县、市区偏北一带将出现短时零星飘雪天气,降雪量0.2毫米以内;4~6日风力仍然偏大,大部地区偏北风4~5级,阵风可达6级以上;6日开始气温再次下降8℃左右,7日及8日早晨,最低气温武川县降至-29~-31℃,其余地区降至-23~-27℃,8日白天气温缓慢回升。

提醒公众户外活动注意防风保暖,出行注意交通安全。

◎速读

记者从内蒙古自治区应急管理厅了解到,2024年,内蒙古多地遭受干旱、洪涝、风雹、沙尘暴、雪灾、低温冷冻等自然灾害,部分受灾群众冬春期间基本生活受到影响。应急管理厅精心安排部署全区冬春救助工作,组织各地对冬春期间受灾群众困难情况进行全面摸底统计,及时下达自然灾害救灾资金2.8026亿元,并向9个盟市的13个重点旗县调拨棉被褥、棉大衣等御寒保暖物资6.6614万件(套)。(张巧珍)

