

我区发布14项低碳能源领域“揭榜挂帅”技术榜单

《内蒙古日报》消息 1月4日,我区面向全国发布14项低碳能源领域2024年度自治区重大示范工程“揭榜挂帅”技术榜单。

14项技术榜单包含“高效率、高稳定性陆上大型风电设备技术研发及产业示范”“可再生能源制氢、制氨关键技术研究与应用”“塔式高温熔盐吸热器高吸收率涂层

研发与应用”等,主要围绕国家重要能源和战略资源基地建设,聚焦新能源、氢能、储能、煤炭清洁高效利用、节能降碳等领域重大创新需求组织实施。项目实施周期均为3年,自治区财政预算总投入8300万元,预计将撬动地方和企业配套投入1.6亿元以上。

据悉,为贯彻《国务院关于推

动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见》精神和自治区党委、政府重大决策部署,紧扣落实“五大任务”和“科技突围”工程要求,按照“成熟一批,启动一批”的原则,自治区科技厅组织实施了2024年低碳能源领域科技创新重大示范工程,为推动我区绿色低碳高质量发展提供成熟技

术和系统方案。此次的“揭榜挂帅”项目将继续探索以项目为牵引,整合汇聚区内外优势科技力量与资源,由区内企业和单位牵头,组建创新联合体协同开展攻关,采取首席科学家负责制,赋予项目团队更大自主权,引导项目团队建立健全激励、放权、容错、客观、高效的考核机制。

(白莲)

残疾人冰雪运动季来了,欢迎围观点赞!

新报讯(草原全媒·北方新报记者 王利军) 1月8日,第八届中国残疾人冰雪运动季体管中心系列示范活动暨残疾人冰雪运动进基层活动,在内蒙古自治区呼和浩特市敕勒川草原启动。

此次活动由中国残疾人体育运动管理中心主办,内蒙古自治区残疾人联合会、呼和浩特市残疾人联合会协办,新城区残疾人联合会承办。对于残疾人朋友而言,参与冰雪运动是一次挑战自我、超越自我的历程。在这片洁白的运动场上,每一个滑行、每一个旋转,都蕴含着他们的坚毅与执着,展现着他们对生活的热爱与追求。

此次活动以“弘扬北京冬奥精神,残健融合发展残疾人冰雪运动”为主题,活动现场设置了雪地套圈、雪地投壶等个人挑战项目,以及雪地60秒、雪地冰壶等团队项目,以更加丰富多彩的冰雪运动文化活动,更加易于残疾人及亲友参与的组织形式,鼓励残疾人走出家门,康复健身、赏冰乐雪,推动更多残疾人融入巩固和扩大“三亿人参与冰雪运动”成果,共迎共享,同心同行,相约“十四冬”!

主办方希望通过举办这次冰雪活动,让更多的人了解残疾人的体育精神,见证他们在冰雪运动中的精彩瞬间。同时,也希望以此激发更多残疾人朋友参与体育运动的兴趣,促进身心健康发展,共同书写生命的华章。



协力挑战开冰车



光伏发电助增收

近年来,鄂尔多斯市鄂托克前旗持续推进农牧区光伏发电设施建设,利用农牧区闲置地和农牧民房前屋后土地发展光伏发电产业。目前,当地已在3个乡镇中的3个嘎查建成光伏发电站,42户农牧民房前屋后建成分布式光伏发电设施,在壮大集体经济的同时,助力农牧民增收致富。

(据新华社报道)

内蒙古消防“新蓝”百日大考:体测合格率85.3%

优秀率达到88.9%。经过100天的努力学习、刻苦训练,他们从青涩到成熟,从稚嫩到担当,百炼成钢,成长为真正的“北疆蓝焰”。

内务大赛比拼中,他们动作敏捷,沉着冷静,纷纷使出自己的拿

手绝活,捏、跪、捋、掐、展、磨、剔、折、修,以不同的动作和娴熟的技巧,精雕细琢着手中的被子,在一床床整齐方正、棱角分明的“豆腐块”中见证蓝焰本色;队列会操比赛中,3大项13科目,4个中队队容严整、准确迅速、整齐划一,呈现出焕然一新的精神面貌……据内蒙

古消防救援总队训练与战勤保障支队一级督导员温志平介绍,100天来,新训大队从严、难、实战出发,不断改进训练作风,积极探索冬季低温训练方法。在冬季组训过程中,新训大队坚持室内与室外结合、基础与技能结合、技能与体能结合,采取合编统训、课题分训、场地轮训等方法,建立了“每日一练、每周一测、每月一评”的长效训练机制,全面锻炼和检验新消防员训练质量和效果。其间还组织开展体能、队列、内务、技能、进步“五星”标兵评选,坚持每日以比促练、每周以考促训、每月以评选优,先后开展各类比武竞赛6次,实施“清单式”施训、“会诊式”帮训、“教学式”促训,让新入职消防员在摸爬滚打中练就顽强意志,以及过硬的业务本领。



新报讯(草原全媒·北方新报记者 张巧珍) 单杠引体向上、5000米跑、100米负重跑……1月8日,在内蒙古消防救援总队训练与战勤保障支队,内蒙古消防救援总队第六批350名新入职消防员迎来入营百日大考,百日体测合格率为85.3%,优秀率为24.5%;单科单项