

贯彻新发展理念 内蒙古实现绿色崛起

文/北方新报正北方网记者 郝儒冰 摄影/北方新报正北方网记者 张圆



6月4~8日，“大国小鲜@新发展理念”网络主题宣传活动走进内蒙古自治区，该活动由中央网信办网络传播局、内蒙古自治区党委网信办组织邀请中国经济网、新华网、国际在线、央视网、光明网、法制网、中国日报网、人民论坛网、求是杂志社等中央网络媒体，深入包头市和巴彦淖尔市开展线下调研和线上宣传报道，挖掘内蒙古自治区把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的扎实举措和工作成效。

北奔电动重卡 出货量世界第一

电动大卡车驾驶感舒适、实现零排放，氢能源卡车环保节能，8米长的重型高机动防护平台防弹防雷……6月4日下午，“大国小鲜@新发展理念”网络主题宣传内蒙古站采访团（以下简称采访团）参观了内蒙古北奔重型汽车集团有限公司总装公司，功能强悍的重型卡车给采访团留下了深刻印象。

当日，采访团参观了内蒙古首台套氢燃料重卡、纯电动渣土车、纯电动牵引车在内的多款北奔新能源重卡，并在试车跑道乘车体验。“传统的重型卡车驾驶时发动机轰鸣，噪声较大，电动车则非常静音，带给司机舒适的驾驶感受，它的马力一点也不亚于柴油重卡，爬坡能力非常强劲，同时在电价比较便宜的地区，电费是油费的1/3到1/2，经济价值较好。”北奔新能源事业部常务副总其尔曼表示，目前该车型运用的电池是国内最好的电池，该车型每年的出货量也在全世界排名第一。

植被盖度36.58% 包头半城楼房半城绿

6月4日下午，采访团一行来到了包头市“城中草原”赛汗塔拉，作为包头市城市名片，赛汗塔拉近万亩天然植被让采访团印象深刻。

美景如画的赛汗塔拉只是包头市“半城楼房半城绿”的一个缩影。截至目前，包头市林业用地面积1367万亩，森林面积760万亩，森林覆盖率18.3%；草原面积3019万亩，草原综合植被盖度36.58%；湿地面积140万亩，自然保护区面积达到243万亩。

“目前，包头市正在积极申报建设我国北方地区‘碳达峰碳中和林草碳汇试验区’，我们以国有林场、重要湿地、山北草原为主阵地，正在推进建设12个森林碳汇发展片区、5个草原碳汇发展片区、5个湿地碳汇发展片区，并加大退化林修复和无立木林地再造林，为实现林草碳汇三年行动目标奠定坚实基础。”包头市林草局副局长李茂森表示，包头市将持之以恒抓好生态环境保护，倾力打造美丽包头新面貌。



采访团合影



参观包钢



随行专家张志栋接受采访



记者在采访

包钢集团： 从“一炉铁”到“百种钢”

6月5日上午，采访团到访包钢集团。在包钢集团的包钢会展中心展陈馆，解说员一首动听的《草原晨曲》将采访团拉回了那个激情燃烧的岁月，珍贵的照片、录影以及各类展品，让采访团重温了“齐心协力建包钢”的动人历史；在包钢轨梁厂和稀土钢板材厂，采访团感受到了“趁热打铁”的炽热场面，并对新型节水设施大为赞叹；在包钢稀土钢板材公司智慧仓库，西北地区第一个无人工业智能仓库展示了智能制造项目为工业转型升级注入的发展动能；在包钢稀土钢板材公司五烧2号烧结机前，工作人员介绍了脱硫脱硝改造项目情况，包钢坚持走以生态优先、绿色发展为导向的高质量发展新路子，如期实现超低排放目标的干劲让采访团刮目相看。

“作为自治区‘工业长子’，包钢率先实施超低排放的改造，对自治区钢铁、有色等相关行业能起到一定的示范作用，同时对于包钢加快推动高质量发展、实现与属地城市的共融共生共同发展也具有重大意义。”包钢股份轨梁厂总工程师段永强表示。

稀土科技引领移动医疗发展

突破传统磁共振技术壁垒，创新研发国内首台磁共振诊疗车和方舱磁共振，实现移动医疗、智慧医疗，解决目前基层医疗机构缺乏高端影像设备的短板……6月5日下午，采访团造访了包头市稀宝博为医疗系统有限公司。

当日，采访团参观了集装箱式方舱医院、磁共振诊疗车等先进的医疗设备，集装箱式方舱医院实现了集成化、模块化，可进行吊装，放置地点不受空间限制，插电即可运行使用，方舱内装修完备，分为两室，内室配备稀土永磁磁共振成像仪，外室可供医务人员进行查体以及简单治疗，俨然是一间流动医院。“目前国内的医疗机构80%还是基层医院，集装箱式方舱医院和磁共振诊疗车非常适合于基层医院，产品可以解决目前基层医疗机构缺乏高端影像设备的困难，同时通过设备来带动、解决基层医疗卫生教育方面存在的不足，培养基层的高水平医疗操作人员和技术人员。”包头市稀宝博为医疗系统有限公司副总经理邢志强表示，相较于超导核磁共振，永磁磁共振不受电压环境的影响，无惧断电，方便移动。2020年疫情期间，公司代表自治区党委、政府向武汉捐赠一台价值1300万元的磁共振诊疗车，2021年将再次代表自治区党委、政府向亚洲冬运会捐赠一台磁共振诊疗车，为冬运会提供医疗后勤保障。（下转6版）