

北方新报

第5956号
2021年11月5日 星期五

农历辛丑年十月初一
今日16版 零售价1元

内蒙古日报社主管主办 ★《北方新报》编辑部出版



顾诵芬王大中获国家最高科学技术奖

—9版—

■2版

内蒙古新增治愈出院
本土确诊病例10例

■3版

隔离学生“停课不停学”：
一个学生一个群！

■5版



照顾瘫痪丈夫13年，
郑连果好样的！

■10版

俄罗斯“喊话”美国
要求降低冲突风险

■11版

中央农办负责人
就《粮食节约行动方案》
答记者问



开设防火隔离带

11月3日，在呼伦贝尔市新巴尔虎草原诺门罕布日德嘎查附近，一条长达25公里横贯南北的防火隔离带被打通。这是呼伦贝尔市森林消防支队2021年“千里万吨大清除”行动的现场，为抵御蒙古国火灾入境，森林消防指战员在中蒙边境一线重点火险区开设防火隔离带，筑起“御烈火于国门之外”的安全屏障，坚决打好防范化解重大森林草原火灾隐患主动仗。

文/北方新报正北方网记者 张巧珍 摄影/张 蒙

首府供热“一张网”： 100公里管网已互联互通

新报讯(北方新报正
北方网记者 郑慧英)

11月3日，记者从呼和浩特市公用事业服务中心了解到，为优化热资源配置，加强各个热源区域之间的输送能力，呼和浩特市计划利用3年时间完成153公里热网互联互通工程，以实现供热“全市一张网”。去年，呼和浩特市已完成36公里互联互通供热管网建设，今年完成64公里，剩余53公里明年完成。

当日，记者在呼和浩

特市成吉思汗大街(丁香路-东二环段)供热管网互

计11月底完工。

据了解，呼和浩特市城市燃气热力集团有限公司总供热面积为8393万平方米，用户近63万户。2020~2022年，该集团计划投资约16.1亿元，完成市区互联互通供热管网93.23公里。截至目前，已完成62.43公里互联互通供热管网建设，区域内的城发辛家营、金桥、桥靠3个热源之间，富泰热力的巴彦、光明两个热源之间，城发供热三合村与富泰热力两个热源之间，

全部互联互通，并已实现互补。现正在实施城发桥靠与三合村之间热源、城发三合村与毫沁营之间热源互联互通工程。

据呼和浩特市公用事业服务中心负责人介绍，供热管网互联互通工程建成后将为供热区域内的用户提供“双保险”，即充分合理使用各个热源能力，如其中一个热源出现问题，其他热源可补充满足供热，形成供热“全市一张网”格局。



正北方网



正北方客户端



官方微博



官方微信

总编辑:刘春 本版主编:陈汇江 版式策划:续理行 责任校对:玉峰