

天中晚报

读天中 看天下 2025年10月10日 星期五 乙巳年八月十九 今日8版(总第6532期)

习近平将出席 全球妇女峰会开幕式 并发表主旨讲话

新华社北京10月9日电 外交部发言人9日宣布:全球妇女峰会将于10月13日至14日在北京举行。国家主席习近平将出席峰会开幕式并发表主旨讲话。

守护粮食生产命根子

最高法发布严惩破坏耕地犯罪典型案例

详见 A2 版



10月9日,火种采集仪式现场。
新华社记者 邓华/摄

负责深海采火技术研发的海洋科研工作者代表手捧从深海采集的“源火”抵达现场。
新华社记者 邓华/摄

十五运会火种采集仪式举行

10月9日,第十五届全国运动会、全国第十二届残疾人运动会暨第九届特殊奥林匹克运动会火种采集仪式在广州举行。全运圣火“源火”来自南海1500多米深海底,通过引燃可燃冰的方式获取。



10月9日,采火少女点燃采火棒。
新华社记者 邓华/摄

24.33亿人次! 我国交通出行人数创历史新高

——详见 A2 版——

消费市场人气旺亮点多

——详见 A2 版——

驻马店车务段发送旅客19.92万人次

——详见 A3 版——

「双节」假期

相关报道见 A8 版

深海逐梦 燃“冰”成炬

9月18日,在南海北部海域,我国自主研发的“海马”号深海遥控潜水器(ROV)搭载“可燃冰原位采集分解及引燃装置”下潜到1500多米深海底,科研人员远程操控采集可燃冰,并降压使其分解,产生的甲烷气体即为“源火”气源。随后,科考船甲板面的太阳能光伏装置发电并传输到海底,引燃气源获取“源火”。“海马”号携带燃烧的“源火”返回科考船甲板面后,科研人员将“源火”转移至“源火”盒,全运圣火“源火”采集成功。



“海洋地质二号”科考船搭载“海马”号深海遥控潜水器在南海北部进行“源火”采集(9月18日摄)。
新华社记者 卢汉欣/摄

寒露时节养生重在防寒防燥

——详见 A6 版——

5分钟医疗圈

家门口就医有哪些新变化?

——详见 A6 版——

国际足联主席:祝贺武汉女足创造历史

——详见 A8 版——

采火装置在海底冷泉喷口采集可燃冰(9月18日摄)。
新华社发

采火装置在海底成功引燃“源火”(9月18日摄)。
新华社发

在科考船甲板面,工作人员从搭载在“海马”号深海遥控潜水器上的采火装置里取火(9月18日摄)。
新华社记者 卢汉欣/摄

采集“源火”后,“海马”号深海遥控潜水器浮出水面(9月18日摄)。
新华社记者 卢汉欣/摄