

澎湃新闻记者 王卓一

当地时间10月21日16点（北京时间21日15点），韩国将发射本土自主研发的“世界”（Nuri）号火箭。外媒指出，这一火箭将可用于商业和军事双重目的。

据彭博社与韩国国际广播电台10月21日报道，“世界”号是三级液体燃料火箭，可将1.5吨级的实用卫星送至距离地面600公里至800公里的低轨道，不过此次“世界”号发射时将搭载卫星模型。发射的地点是位于韩国全罗南道的罗老宇宙中心，韩国总统文在寅计划当场观看这次发射。

“世界”号是韩国第一艘完全采用本国技术研制的火箭，整个工程耗时11年，总投资将近2万亿韩元（约合人民币109亿元）。若此次发射成功，韩国将成为全球第七个具备发射实用卫星能力的国家。

报道称，韩国政府认为，火箭的发射将增强其在6G通信领域的竞争力，并在与朝鲜的军事竞争中获得更多资本。尽管韩国没有核计划，但民众对核计划的支持率却高于日本。

已投入明年总统选战的最大在野党国民力量党籍议员洪准杓上月表示，韩国是时候拥有核武器了，这一表态可能对目前仅限于民用的“世界”号火箭计划产生影响。韩国前国家安全官员全相勋也表示：“假使把卫星换成弹头，韩国的火箭就变成了洲际弹道导弹。”

韩国最早还将于明年全面启动其高分辨率监视卫星“425项目”，以应对地区安全形势可能出现的变化。

美国也乐见韩国太空计划的进展。数月前，美国取消了自冷战以来对韩国发展火箭的限制。今年5月，韩国政府加入了美国国家航空航天局（NASA）旨在重返月球的阿尔忒弥斯计划，此外韩国还计划于2030年前将飞船送上月球。

责任编辑：胡甄卿

校对：施鋈