

每周时政演练 8.07-8.13





1. 我国首个体育宣传周启动

2023 年 8 月 7 日,**我国首个体育宣传周正式启动**。在 8 月 7 日至 13 日一周的时间里, 全国体育系统将宣传方针政策、做好普法解读、弘扬体育精神、传播体育文化、推动全民健 身,推动体育事业高质量发展,为体育强国、健康中国建设作出新的更大贡献。

2. 国产薄煤层采煤机打破煤炭开采纪录

2023 年 8 月 8 日,由中国煤科上海研究院研制的适应**最小采高 1.3 米薄煤层采煤机**,在国家能源集团神东煤炭公司石圪台煤矿成功应用,**创造了最低 1.3 米煤层年产 260 万吨**的世界纪录。

3. 首个氢能全产业链标准体系建设指南

2023 年 8 月 8 日,国家标准委与国家发展改革委等多部门联合印发《**氢能产业标准体** 系建设指南(2023 版)》。这是国家层面首个氢能全产业链标准体系建设指南。

氢能是一种来源丰富、绿色低碳、应用广泛的二次能源,对构建清洁低碳安全高效的 能源体系、实现碳达峰碳中和目标,具有重要意义。据介绍,《指南》系统构建了氢能制、 储、输、用全产业链标准体系,涵盖基础与安全、氢制备、氢储存和输运、氢加注、氢能应 用 5 个子体系。

4. 我国成功发射环境减灾二号 06 星

2023 年 8 月 9 日 6 时 53 分,我国在**太原卫星发射中心**使用**长征二号丙**运载火箭,成功将**环境减灾二号 06 星**发射升空,卫星顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

5. "南漳湖北鳄"为全球最早的滤食性海生爬行动物

2023 年 8 月 9 日获悉,由中国科研人员主导的一项古生物学研究发现,发现于**湖北境**内的古代海洋动物(化石)——"南漳湖北鳄"为全球最早的滤食性海生爬行动物,距今约 2. 48 亿年。其摄食方式可能类似现代海洋中的须鲸,采取滤食方式摄食小型浮游动物。

6. 第三十一届世界大学生夏季运动会在成都圆满闭幕

2023 年 8 月 8 日,第三十一届世界大学生夏季运动会闭幕式在四川省成都市隆重举行。 在过去 12 天里,来自 113 个国家和地区的 6500 名运动员展现青春力量,绽放青春光彩,以 饱满的热情和优异的状态,谱写了青春、团结、友谊的新篇章。**中国秉持简约、安全、精彩 的办赛理念**,认真兑现庄严承诺,赢得了大体联大家庭和国际社会的广泛好评。**中国体育代**



表团获得103枚金牌、178枚奖牌,名列金牌榜和奖牌榜首位。

7. 谷神星一号遥七运载火箭发射成功

2023 年 8 月 10 日 12 时 03 分, **谷神星一号遥七**运载火箭在我国**酒泉卫星发射中心**成功发射升空,将搭载的**西光壹号 01 星**等 **7 颗卫星**顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

8. 第十一届茅盾文学奖公布 5 部作品获奖

2023 年 8 月 11 日,**第十一届茅盾文学**奖评奖委员会进行第六轮投票,产生了 5 部获奖作品,分别为**杨志军的《雪山大地》、乔叶的《宝水》、刘亮程的《本巴》、孙甘露的《千里江山图》、东西的《回响》**。

9. 我国成功发射陆地探测四号 01 星

2023 年 8 月 13 日 1 时 26 分,我国在**西昌卫星发射中心**使用**长征三号乙**运载火箭,成功将**陆地探测四号 01 星**发射升空,卫星顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。**该星是世界首颗进入工程实施阶段的高轨合成孔径雷达卫星**,将进一步完善中国天基灾害监测体系,对全面提升中国防灾减灾救灾综合水平具有重要意义。

10. 《关于进一步优化外商投资环境 加大吸引外商投资力度的意见》

2023 年 8 月 13 日获悉,国务院印发了《关于进一步优化外商投资环境 加大吸引外商 投资力度的意见》,要求更好统筹国内国际两个大局,营造市场化、法治化、国际化一流 营商环境,充分发挥我国超大规模市场优势,更大力度、更加有效吸引和利用外商投资, 为推进高水平对外开放、全面建设社会主义现代化国家作出贡献。

【模拟演练】

- 1. 【单选】2023 年 8 月 13 日 1 时 26 分,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将()发射升空,卫星顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。该星是世界首颗进入工程实施阶段的高轨合成孔径雷达卫星。
 - A. 环境减灾二号 06 星
 - B. 西光壹号 01 星
 - C. 珞珈二号 01 星



D. 陆地探测四号 01 星

【答案】D

【考点】政治—时事政治—时事政治

【解析】

本题考查时事政治。

2023 年 8 月 13 日 1 时 26 分,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将陆地探测四号 01 星发射升空,卫星顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。该星是世界首颗进入工程实施阶段的高轨合成孔径雷达卫星,将进一步完善中国天基灾害监测体系,对全面提升中国防灾减灾救灾综合水平具有重要意义。

故正确答案为 D。

- 2. 【单选】2023年8月11日,第十一届茅盾文学奖评奖委员会进行第六轮投票,产生了5部获奖作品,其中,孙甘露的获奖作品是()。
 - A. 《千里江山图》
 - B. 《雪山大地》
 - C. 《回响》
 - D. 《本巴》

【答案】A

【考点】政治一时事政治一时事政治

【解析】

本题考查时事政治。

2023年8月11日,第十一届茅盾文学奖评奖委员会进行第六轮投票,产生了5部获奖作品,分别为杨志军的《雪山大地》、乔叶的《宝水》、刘亮程的《本巴》、孙甘露的《千里江山图》、东西的《回响》。

故正确答案为 A。

- 3. 【多选】2023 年 8 月 13 日获悉,国务院印发了《关于进一步优化外商投资环境 加大吸引外商投资力度的意见》,要求更好统筹国内国际两个大局,营造()一流营商环境。
 - A. 市场化
 - B. 法治化



- C. 国际化
- D. 现代化

【答案】ABC

【考点】政治一时事政治一时事政治

【解析】

本题考查时事政治。

2023 年 8 月 13 日获悉,国务院印发了《关于进一步优化外商投资环境 加大吸引外商投资力度的意见》,要求更好统筹国内国际两个大局,营造市场化、法治化、国际化一流营商环境,充分发挥我国超大规模市场优势,更大力度、更加有效吸引和利用外商投资,为推进高水平对外开放、全面建设社会主义现代化国家作出贡献。

故正确答案为 ABC。



免责声明

本刊主要为进行公司内部交流,非商业用途。所提供的内容仅供浏览者了解粉笔及作个人参考之用。浏览者在未取得粉笔许可前,任何人士均不得以任何方法或形式复制、出版、发放及抄袭本刊内容作商业或非法之用途,违者必究。

遇见不一样的自己

come to meet a different you