

每周时政演练

11.27 -12.3



粉笔公考·官方微信

【时政热点】

1. 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《推进互联网协议第六版（IPv6）规模部署行动计划》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。《计划》提出，用 5 到 10 年时间，形成下一代互联网自主技术体系和产业生态，建成全球最大规模的 IPv6 商业应用网络。IPv6 是用于替代现行版本互联网 IP 协议（IPv4）的下一代 IP 协议，可以为数以千亿的设备提供网址。
2. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就旅游系统推进“厕所革命”工作取得的成效作出重要指示。他强调，两年多来，旅游系统坚持不懈推进“厕所革命”，体现了真抓实干、努力解决实际问题的工作态度和作风。旅游业是新兴产业，方兴未艾，要像抓“厕所革命”一样，不断加强各类软硬件建设，推动旅游业大发展。
3. 科技部 11 月 27 日宣布，经专家论证，批准组建北京分子科学等 6 个国家研究中心。国家研究中心是适应大科学时代基础研究特点的学科交叉型国家科技创新基地，是国家科技创新体系的重要组成部分。新组建的国家研究中心共 6 家：北京分子科学国家研究中心；武汉光电国家研究中心；北京凝聚态物理国家研究中心；北京信息科学与技术国家研究中心；沈阳材料科学国家研究中心；合肥微尺度物质科学国家研究中心。
4. 财政部、税务总局、水利部 11 月 28 日发布《扩大水资源税改革试点实施办法》（以下简称《实施办法》），自 12 月 1 日起，北京、天津、山西、内蒙古、河南、山东、四川、陕西、宁夏 9 个省区市将纳入水资源税改革试点，由征收水资源费改为征收水资源税，通过扩大试点，进一步发挥税收杠杆调节作用，有效抑制不合理用水需求，促进水资源节约保护，为全面推开水资源税制度积累经验、创造条件。
5. 我国首颗暗物质科学卫星——“悟空”号在轨运行近两年，成功获取了目前国际上精度最高的电子宇宙射线探测结果。该结果或有助于增进科学家对主宰宇宙的暗物质的理解。相关论文今日凌晨在著名学术期刊《自然》杂志在线发表。
6. 澜沧江—湄公河环境合作中心 11 月 28 日在京成立。这将推动澜沧江—湄公河区域六国生态环境保护合作，促进可持续发展。
7. 近日，印尼巴厘岛阿贡火山持续活跃，11 月 21 日以来多次喷发，活跃强度不断增加，28 日又发生近几个月来最大规模、持续时间最长的喷发。受火山持续喷发影响，巴厘岛伍拉莱国际机场 11 月 27 日起关闭，所有进出港航班全部取消，大量中国游客滞留当地，他们的安危，引起中国政府、国内相关机构及广大人民群众的牵挂，我多方合作，全力协助，设法保证同胞安全、迎接滞留同胞及时回

国，谱写了一曲新时代钱行“外交为民”的新篇章。

8. 11 月 30 日，美国政府正式拒绝中国根据《中国加入世界贸易组织议定书》第 15 条获得市场经济地位的要求。据透露，美国于 11 月中旬向世贸组织提交这项决定，并于 30 日被正式公开。

9. 中共中央总书记、国家主席习近平 12 月 1 日在人民大会堂出席中国共产党与世界政党高层对话会开幕式，并发表题为《携手建设更加美好的世界》的主旨讲话，强调政党要顺应时代发展潮流、把握人类进步大势、顺应人民共同期待，志存高远、敢于担当，自觉担负起时代使命。中国共产党将一如既往为世界和平安宁、共同发展、文明交流互鉴作贡献。

10. 12 月 1 日至 3 日，首届中国工业设计展览会在湖北武汉国际博览中心举行。展会以“创新、绿色、发展”为主题，展示我国工业设计领域的前沿产品和技术，是迄今为止国内最大的工业设计展览会。

【模拟演练】

1. 【单选】我国首颗暗物质科学卫星——（ ）在轨运行近两年，成功获取了目前国际上精度最高的电子宇宙射线探测结果。该结果或有助于增进科学家对主宰宇宙的暗物质的理解。

- A. “墨子”号
- B. “探险者”号
- C. “实践一号”
- D. “悟空”号

【答案】D

2. 【单选】中共中央总书记、国家主席习近平 12 月 1 日在人民大会堂出席中国共产党与世界政党高层对话会开幕式，并发表题为（ ）的主旨讲话。

- A. 《携手建设更加美好的世界》
- B. 《深化互利合作 促进共同发展》
- C. 《坚持合作创新法治共赢 携手开展全球安全治理》
- D. 《深化伙伴关系 增强发展动力》

【答案】A

3. 【单选】12 月 1 日至 3 日，首届中国工业设计展览会在（ ）国际博览中心举行。展会以“创新、绿色、发展”为主题，展示我国工业设计领域的前沿产品和技术，是迄今为止国内最大的工业设计展览会。

- A. 北京
- B. 上海
- C. 湖北武汉
- D. 江苏南京

【答案】C

遇见不一样的自己

come to meet a different you