

2022 年 6 月期末

时政热点整理

时政概览：

1. 神州飞船相关航空航天 – 1.1
2. 全国两会 – 2.1
3. 感动中国年度人物 – 2.3
4. 特殊节日（国家安全日、国际档案日） - 3.1

2022 年上半年时政热点

舆论热点（出题概率低）

- 0.1. 6 月 10 日，河北唐山一饭馆发生打人事件引发关注。网传监控视频显示一名男子靠近几名女子的餐桌后与对方交谈，几秒钟后双方爆发肢体冲突。6 月 10 日，当地医院表示受伤女子仍在医院接受治疗。
- 0.2. 5 月 26 日，人教版数学教材登上热搜，引发热议，这些教材里的插画人物眼神奇怪、毫无美感，网友表示，教材面对的受众是小学生，会潜移默化影响孩子的审美，需要谨慎对待。5 月 28 日，教育部对该问题进行回应，责令人民教育出版社立即整改，重绘教材插图，并于 30 日成立调查组全面彻查相关问题。
- 0.3. 5 月 17 日，河南大学学生彭某君独自在寝室突发疾病，曾自己拨打 120 求救，与 12 接线员通话 8 分钟，120 接线员未能有效受理，后室友回到寝室发现异常，急救人员赶到时她被诊断为急性脑出血，被转移至 ICU，5 月 30 日不幸病故。

航空航天

- 1.1. ☆ 4 月 14 日，神舟十三号载人飞船已完成全部既定任务，将择机撤离空间站核心舱组合体，返回东风着陆场。北京时间 2022 年 4 月 16 日 9 时 56 分，神舟十三号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆，神舟十三号载人飞行任务取得圆满成功。中国航天，又站在了一个新的起点。现场医监医保人员确认航天员翟志刚、王亚平、叶光富身体状况良好，神舟十三号载人飞行任务取得圆满成功。
- 1.2. 据中国载人航天工程办公室消息，神舟十四号载人飞船瞄准 6 月 5 日 10 时 44 分于酒泉卫星发射中心发射。经空间站阶段飞行任务总指挥部研究决定，陈冬、刘洋、蔡旭哲 3 名航天员将执行载人飞行任务，由陈冬担任指令长。5 日 20 时 50 分，航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲依次进入天和核心舱。6 日 11 时 9 分，神舟十四号航天员乘组成功开启天舟四号货物舱舱门，在完成环境检测等准备工作后，于 12 时 19 分顺利进入天舟四号货运飞船。
- 1.3. 5 月 11 日电，“墨子号”量子科学实验卫星，首次实现了地球上相距 1200 公里两个地面站之间的量子态远程传输，向构建全球化量子信息处理和量子通信网络迈出重要一步。
- 1.4. 5 月 15 日电，我国自主研制的“极目一号”III 型浮空艇从海拔 4300 米的科考营地顺利升空，海拔高度达到 9032 米，创造了浮空艇大气科学观测世界纪录。这是我国第二次青藏高原综合科学考察研究“巅峰使命”珠峰科考获得的又一成果。
- 1.5. 5 月 18 日，全球首艘智能型无人系统母船“珠海云”成功下水。
- 1.6. 5 月 22 日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于推进实施国家文化数字化战

略的意见》。《意见》明确，到 2035 年，建成物理分布、逻辑关联、快速链接、高效搜索、全面共享、重点集成的国家文化大数据体系，中华文化全景呈现，中华文化数字化成果全民共享。

时事政治

- 2.1. 中华人民共和国第十三届全国人民代表大会第五次会议于 2022 年 3 月 5 日在北京人民大会堂召开，中国人民政治协商会议第十三届全国委员会第五次会议于 2022 年 3 月 4 日在北京人民大会堂召开。
- 2.2. 中国共产党第二十次全国代表大会于 2022 年下半年在北京召开。
- 2.3. 2021 感动中国年度人物名单公布：彭士禄（中国核潜艇之父）、杨振宁（物理学家）、顾诵芬（大飞机设计者）、吴天一（西藏高原医生）、朱彦夫（老战士回乡带动脱贫）、中国航天人（神州十二号聂海胜、刘伯明、杨洪波）、苏炳添（短跑运动员打破亚洲纪录）、陈贝儿（香港传媒人记录脱贫）、张顺东李国秀夫妇（自立自强脱贫）、江梦南（失聪清华博士）。
- 2.4. 2022 年 3 月，提请十三届全国人大五次会议审查的计划报告提出，实施“东数西算”工程。数字时代正在召唤一张高效率的“算力网”。“东数西算”是把东部密集的算力需求有序引导到西部，使数据要素跨域流动。打通“数”动脉，织就全国算力一张网，既缓解了东部能源紧张的问题，也给西部开辟一条发展新路。
- 2.5. 6 月 1 日，我国首部专门保护湿地的法律——湿地保护法正式施行，这将为湿地保护修复提供坚实的法治保障。标志着我国湿地保护全面进入法治化轨道新阶段。
- 2.6. 教育部日前印发《义务教育劳动课程标准（2022 年版）》，劳动成为一门独立课程，围绕日常生活劳动、生产劳动、服务性劳动推荐了十个任务群，将整理与收纳、烹饪、打扫卫生等纳入课程内容，今年秋季学期开始执行。
- 2.7. 近日，中国科学家团队研制完成世界首幅 1:250 万月球全月地质图，综合表达了月球地质和演化信息，可为月球科学研究、探测规划、着陆点选址等提供重要的基础资料。
- 2.8. 6 月 1 日 17 时 00 分，四川雅安市芦山县发生 6.1 级地震，震源深度 17 公里。17 时 03 分，雅安市宝兴县发生 4.5 级地震，震源深度 18 公里。（详情）截至 6 月 1 日 19 时 40 分，地震造成芦山县、宝兴县部分乡镇受灾，雅安市市范围接报 4 死 14 伤（均在宝兴县），受伤人员已转市、县医院救治。据雅安市委办公室，死亡的 4 人均是被飞石砸中。
- 2.9. 国家植物园 4 月 18 日在北京正式揭牌。此次设立的国家植物园，是在中国科学院植物研究所（南园）和北京市植物园（北园）现有条件的基础上扩容增效整合而成，总体规划面积近 600 公顷。

- 2.10. 4月21日上午,博鳌亚洲论坛2022年年会开幕式在海南博鳌举行,国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲。
- 2.11. 5月2日,我国东北地区第一座核电站,辽宁红沿河核电站6号机组首次并网成功,标志着其已具备发电能力,向实现商业运行迈出关键一步。
- 2.12. 5月4日中午,13名珠峰科考队员成功登顶珠穆朗玛峰。这是我国珠峰科考首次突破8000米以上海拔高度,成功在珠穆朗玛峰北坡海拔8830米处架设自动气象观测站。科考队员还首次在“地球之巅”利用高精度雷达,测量峰顶冰雪厚度。
- 2.13. 5月6日,中共中央宣传部决定授予国家电网宁波慈溪市供电公司钱海军同志“时代楷模”称号。钱海军从事电力服务工作30年,从一名普通的电力工人成长为有口皆碑的“万能电工”。
- 2.14. 5月7日,中央文明办等4部门联合发布《关于规范网络直播打赏加强未成年人保护的意见》,以切实加强网络直播行业规范,营造未成年人健康成长的良好环境。《意见》提出,不得为未满16周岁的未成年人提供网络主播服务,为16至18周岁的未成年人提供网络主播服务的,应当征得监护人同意。对利用所谓“网红儿童”直播谋利的行为加强日常监管,发现违规账号从严采取处置措施,并追究相关网站平台责任。
- 2.15. 5月10日,国家发展改革委发布《“十四五”生物经济发展规划》,这是我国首部生物经济五年规划。规划聚焦人民群众在“医”“食”“美”“安”领域的更高层次需求,提出发展生物医药、生物农业、生物质替代、生物安全四大重点领域。
- 2.16. 5月11日,在北京召开湿地保护法实施座谈会上,指出确立了“保护优先、严格管理、系统治理、科学修复、合理利用”的原则,填补了我国生态系统立法空白,丰富完善了我国生态文明制度体系。湿地保护法于2021年12月通过,将于今年6月1日起实施。
- 2.17. 5月11日,水利部黄河水利委员会印发《数字孪生黄河建设规划(2022-2025)》,要求“十四五”期间加快构建具有“四预”(预报、预警、预演、预案)功能的数字孪生黄河,为黄河流域“2+N”水利智能业务应用提供数字化场景和智慧化模拟支撑,以数字化、网络化、智能化支撑带动黄河保护治理现代化。
- 2.18. 5月5日,《关于为盲人、视力障碍者或其他印刷品阅读障碍者获得已出版作品提供便利的马拉喀什条约》对我国生效,我国是该条约第85个缔约方。作为目前国际上唯一一部版权领域的人权条约,该条约旨在为阅读障碍者提供获得和利用作品的机会,从而保障其平等获取文化和教育的权利。
- 2.19. 中国(郑州)重要国际邮件枢纽口岸业务5月26日开通,郑州成为继北京、上海、广州之后的第四个全国重要国际邮件枢纽口岸。目前,郑州国际邮件枢纽口岸已开通39个国家地区50个城市的总包直封关系,缩短了国际邮件传递时限,节约了跨境电商交易的成本。

- 2.20. 5月30日,我国首座光伏与潮汐能综合利用的新型电站国家能源集团浙江温岭潮光互补智能电站实现全容量并网发电。电站总装机容量100兆瓦,年发电量可超1亿度,标志着我国在海洋能源综合利用领域取得新成效。

特殊节日

- 3.1. ☆6月9日是第十五个国际档案日,主题为“喜迎二十大 档案颂辉煌”
- 3.2. 6月11日是第十七个“文化和自然遗产日”,主题为“文物保护:时代共进 人民共享”全国各地在近期集中开展了六千余项非遗宣传展示活动。截至2020年12月,中国列入联合国教科文组织非物质文化遗产名录共计42项,总数位居世界第一。郑州博物馆、二七纪念馆、大河村遗址博物馆等多家文博单位将推出丰富多彩的系列宣传活动。
- 3.3. 2022年是中国共青团建团100周年,《共青团中央2022年工作要点》公布,做好庆祝建团100周年有关工作”成为共青团中央的一项重要内容。2022年5月10日上午,庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会在北京人民大会堂隆重举行。国家主席习近平出席大会并发表重要讲话。(共青团在1922年5月5日成立)
- 3.4. 4月15日是第七个全民国家安全教育日。今年的活动主题是“树牢总体国家安全观,感悟新时代国家安全成就,为迎接党的二十大胜利召开营造良好氛围”。
- 3.5. 今年7月1日是香港回归25周年。
- 3.6. 今年8月1日是中国人民解放军建军95周年。4月23号是中国人民解放军海军成立73周年的纪念日,也是我们首艘航母入列海军的10周年纪念日。海军面向社会公开发布我国首部以航母为主题的宣传片-《深蓝!深蓝!》。该片末尾处,一段简短的通话,意味着我人民海军将在不久后,将拥有与前两艘航母截然不同的新航母,即坊间盛传已久的003型航母。据悉,003型航母将会集成多项新锐技术,总体作战能力将得到大幅度提升!
- 3.7. 今年6月是第21个全国“安全生产月”,主题是“遵守安全生产法 当好第一责任人”,6月16日为全国安全宣传咨询日。

人文体育

- 4.1. 第19届亚运会原定将于2022年9月10日至25日在中国浙江杭州举行。在保持40个大项不变的前提下,增设电子竞技、霹雳舞两个项目。杭州亚运会主题口号的最大亮点是互联网符号“@”亚奥理事会决定杭州亚运会延期举行。
- 4.2. 中国跳水队公布世锦赛名单,曹缘、全红婵等六位奥运冠军出战,他们将参加全部13个项目的角逐。
- 4.3. 2022年卡塔尔世界杯是历史上首次在卡塔尔和中东国家境内举行、也是继2002年韩日世界杯之后时隔二十年第二次在亚洲举行的世界杯足球赛

国际形势

- 5.1. 5月1日电，中铁国际日前与孟加拉国主管部门签署孟加拉国国家数字联通项目合同。项目实现“数字孟加拉”与“数字丝绸之路”的有效对接，希望双方通过此次合作，借助信息通信技术推动孟加拉国在信息基础设施、产业、贸易、金融等各领域的全方位发展，缩小“数字鸿沟”，加快经济发展，增进人民福祉。
- 5.2. 5月3日，国家主席习近平致电若泽·拉莫斯·奥尔塔，祝贺他当选东帝汶民主共和国总统。习近平指出，中国和东帝汶建交20年来，我高度重视中东关系发展，愿同奥尔塔总统一道努力，推动中东睦邻友好、互信互利的全面合作伙伴关系迈上新台阶。
- 5.3. 5月4日，联合国启动2025年前能源承诺促进行动计划，以促进可再生能源使用。该行动计划的目标还包括到2025年使全球可再生能源发电能力增加100%，在可再生能源和能源效率领域增加3000万个工作岗位，以及大幅增加全球清洁能源年度投资。
- 5.4. 5月6日，外交部发言人赵立坚表示，中国人民永远不会忘记北约轰炸中国驻南联盟使馆这一野蛮暴行，绝不允许历史悲剧重演。1999年5月7日，以美国为首的北约轰炸中国驻南联盟使馆，造成3名中国记者遇难、20多名中国外交人员受伤。
- 5.5. 5月20日，联合国全球地理信息知识与创新中心成立仪式以线上方式举行。该中心是联合国在华设立的首个直属专门机构，隶属于联合国经济与社会事务部，驻浙江湖州德清。
- 5.6. 5月23日，第六届金砖国家工业部长会议在福建厦门以视频会晤的形式举行，各方围绕“深化新工业革命领域创新合作，推动实现更加强劲、健康、韧性的可持续发展”主题进行深入讨论，并共同发表了《第六届金砖国家工业部长会议联合宣言》。
- 5.7. 6月4日，在即将结束访问南太国家之际，王毅介绍了中国同太平洋岛国以及其他发展中国家打交道的三个“关键词”。一是“平等相待”。二是“互帮互助”。三是“聚焦发展”。

2022年2月~4月时政热点

一、时事政治

1. ☆中华人民共和国第十三届全国人民代表大会第五次会议于2022年3月5日在北京召开。中国人民政治协商会议第十三届全国委员会第五次会议于2022年3月4日在北京召开。
2. 2022年3月17日，国务院新闻办公室举行关于2022年“清明”系列专项行动新闻发布会

会。国家互联网信息办公室副主任盛荣华介绍，2022 年“清朗”系列专项行动聚焦影响面广、危害性大的问题开展整治，具体包括 10 个方面重点任务。

3. 针对部分网站在用户浏览页面信息时，强制要求下载 APP 等问题，工业和信息化部召开行政指导会，督促相关互联网企业进行整改。
4. 教育部公开曝光第九批7 起违反教师职业行为十项准则典型案例。教育部有关负责人指出，7 起典型案例涉事教师均已受到严肃处理。
5. 3 月 2 日国家互联网信息办公室发布关于《互联网弹窗信息推送服务管理规定（征求意见稿）》公开征求意见的通知。
6. 4 月 12 日，国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会批准《电子烟》强制性国家标准，现予以发布，自 2022 年 10 月 1 日起实施。《电子烟》强制性国家标准的发布，意味着中国电子烟长时间以来无国家标准生产阶段的结束，对行业具有重要意义。
7. 教育部办公厅日前发布《关于做好 2022 年 中考命题工作的通知》，要求严格依据课程标准命题，坚决取消初中学业水平考试大纲或考试说明，不得超标命题和随意扩大、压减考试内容范围，严禁将高中课程内容、学科竞赛试题以及校外培训内容作为考试内容，确保依标命题、教考衔接。
8. 民政部慈善事业促进和社会工作司 3 月 17 日发布《关于禁止不具有公开募捐资格的组织或者个人以慈善名义开展废旧衣物回收的提示》称，为慈善目的，在公共场所设置废旧衣物募捐箱，属于公开募捐活动。
9. 最高检与全国妇联日前联合下发通知，决定今年 3 月至年底共同开展“关注困难妇女群体，加强专项司法救助”专项活动，围绕“凡是符合救助条件的困难妇女，均应当及时提供救助帮扶”这一目标，着力优化妇女生活和社会环境。

二、特殊节日

10. ☆2022 年 4 月 15 日是第七个全民国家安全教育日，主题是“树牢总体国家安全观，感悟新时代国家安全成就，为迎接党的二十大胜利召开营造良好氛围”。
11. 2022 年 3 月 12 日是我国第44个全民义务植树节。
12. 2022 年 3 月 15 日是第 40 个国际消费者权益日，今年的主题是“共促消费公平”。今年“3·15”晚会的主题是“公平守正，安心消费”。
13. 2022 年黄帝故里拜祖大典：4 月 3 日(农历三月初三)上午 9: 50 在河南省新郑市黄帝故里线上举办。今年的黄帝故里拜祖大典调整为线上举办，线下只保留配合线上拜祖和央视直播的少量人员。
14. 2021 感动中国年度人物名单公布：彭士禄、杨振宁、顾诵芬、吴天一、朱彦夫、中国航天人、苏炳添、陈贝儿、张顺东李国秀夫妇、江梦南。
15. 中央宣传部、全国妇联向全社会宣传发布了 2022 年“最美巾帼奋斗者”先进事迹，作为中国女性的先进代表。
16. 第 13 届冬季残疾人奥林匹克运动会，即 2022 年北京冬季残奥会，是由中国举办的国际性残疾人奥林匹克赛事，将于 2022 年 3 月 4 日开幕，3 月 13 日闭幕。
17. 4 月 12 日是世界航天日。1961 年 4 月 12 日，苏联航天员尤里·加加林乘坐“东方一号”宇宙飞船首次飞入太空，人类探索太空的新纪元开启。1971 年 4 月 19 日，苏联用火箭发射世界上第一个载人空间站“礼炮”1 号。1969 年 7 月 20 日，美国航天员阿姆斯特朗钻出登月舱，踏上月球，成为登月第一人。中国首个空间站——天宫，由一个核心舱和两个实验舱组成，将于 2022 年完成建造。

18. 2021 年“大国工匠年度人物”颁奖典礼在广州揭晓。其中，陕西两位“大国工匠”上榜，他们分别是：中国航天科技集团有限公司四院 7416 厂班组长徐立平、中国航天科技集团九院 7107 厂数控铣工刘湘宾。

三、航空航天

19. ☆北京时间 2022 年 **4 月 16 日** 9 时 56 分传来好消息,**神舟十三号**载人飞船,返回舱在**东风着陆场**成功着陆。三名航天员**王亚平**、**翟志刚**、**叶光富**身体状况良好。
20. 中山大学“**天琴一号**”卫星近期已获得**全球重力场**数据，这是我国首次使用国产自主卫星测得全球重力场数据。该项技术此前一直为美国和德国所垄断，“天琴一号”使得我国成为世界上**第三个**有能力自主探测全球重力场的国家。
21. 中国民航局：**东航**一架载 **132 人**波音 **737** 飞机坠毁，已派出工作组赶赴现场。2022 年 3 月 21 日，东航一架波音 737 客机在执行昆明——广州航班任务时，于梧州上空失联。目前，已确认该飞机坠毁。机上人员共 132 人，其中旅客 123 人、机组 9 人

四、国际形势

22. 当地时间 4 月 1 日，**乌克兰总统泽连斯基**在接受采访时表示，乌克兰已经向一些国家递交了关于为乌提供安全保障的建议，这些国家包括美国、英国、法国、德国和土耳其。泽连斯基还表示，4 月 1 日，他同到访的欧洲议会主席梅特索拉就**乌克兰加入欧盟**事宜进行了讨论。
23. 2022 年 3 月 9 日，2022 **世界移动通信大会**近日在西班牙**巴塞罗那**举行，今年大会主题为“**连接释放无限可能**”，中国企业的新品发布受到众多参观者和舆论的关注，成为展会的亮点之一。
24. 日本《民法》修正案于 4 月 1 日生效，日本**成人年龄**正式由 **20 岁**下调至 **18 岁**。依据该修正案，年满 18 岁即可独立签订信用卡办理、投资、消费等涉及财务的合同，但吸烟、饮酒、参与公营赌博等仍需年满 20 岁。
25. 据新华社电 4 月 12 日至 13 日，中国金砖国家事务协调人、外交部副部长马朝旭主持召开 2022 年**金砖国家协调人**第二次会议。俄罗斯、印度、巴西、南非金砖国家事务协调人及中方有关部门代表参会。各方强调，当前全球面临疫情肆虐、经济复苏乏力、乌克兰危机等多重挑战。金砖国家应该进一步加强团结协作，为完善全球治理、促进经济复苏、落实 2030 年可持续发展目标和抗击疫情作出更大贡献。
26. 当地时间 14 日，俄罗斯国防部表示，俄黑海舰队“**莫斯科**”号**导弹巡洋舰**在被拖往目的地港口的过程中，船身失去稳定性，在狂风大浪中沉没。俄罗斯国防部此前证实，“莫斯科”号导弹巡洋舰起火并导致舰上弹药爆炸，舰体严重受损。