

2020.12

政治经济

1. 习近平在气候雄心峰会上通过视频发表讲话：《继往开来，开启全球应对气候变化新征程》

- 《巴黎协定》
 - 2015年达成
 - 美国退出
 - 今年9月，中国将提高国家自主贡献力度（在环境保护上）
- 讲话内容
 - 力争
 - 2030年前二氧化碳排放达到峰值
 - 努力争取
 - 2060年前实现碳中和

2. 在南京隆重举行2020年南京大屠杀死难者国家公祭仪式

南京大屠杀国家公祭日：12月13日

2014年2月十二届人大常委会设立



拉贝，德国人，写了一本记录日军暴行的日记



何凤山，湖南益阳人
以色列称“国际正义人士”，联合国称“中国的辛德勒”

3. 人类减贫经验国际论坛在北京开幕

习近平指出，消除贫困是人类共同理想

2012年以来，中国在之前扶贫攻坚的基础上，全面打响脱贫攻坚战

- 历程
 - 2012年 “全面打响脱贫攻坚战”
 - 2013年 “精准扶贫” 后改为“精准脱贫”

习近平在湖南湘西土家族苗族自治州十八洞村考察时首次提出

4. 在北京举行中央经济工作会议

5. 十三届全国人大常委会第二十四次会议在北京人民大会堂闭幕 通过了

- 新修订的预防未成年人犯罪法
 - 已满12不满14周岁
 - 情节恶劣
 - 经最高人民检察院核准追诉
 - 自2021年6月1日起实施
- 长江保护法
 - 自2021年3月1日起实施
 - 是我国第一部流域专门法
- 刑法修正案（十一）
 - 自2021年3月1日起实施
- 新修订的国防法
 - 自2021年1月1日起实施

应负刑责

2020.12

政治经济

从中华民族伟大复兴战略全局看，民族要复兴，乡村必振兴

6.中央农村工作会议在北京举行

知识拓展

山东、福建、江苏

会议讨论了《中共中央、国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见（讨论稿）

- (2017) 中共中央 国务院关于深入推进农业供给侧结构性改革加快培育农业农村发展新动能的若干意见
- (2018) 中共中央 国务院关于实施乡村振兴战略的意见
- (2019) 中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见
- (2020) 中共中央 国务院关于抓好“三农”领域重点工作确保如期实现全面小康的意见

7.数字经济，在全国范围内都日益扮演重要的产业角色

《浙江省数字经济促进条例》：全国第一部以促进数字经济发展为主题的地方性法规

山东

张连钢同志为带头人的全自动化码头建设创新团队

8.中央宣传部向全社会公开发布山东港口集团青岛港“连钢创新团队”的先进事迹，授予“时代楷模”荣誉称号

山东港口集团青岛港“连钢创新团队”

9.由人民日报社主办的2020中国品牌论坛在北京举行

主题：中国自信品牌力量

同期举办了“决战决胜脱贫攻坚”精准扶贫论坛

习近平提出“三个转变”

由中国制造向中国创造转变

由速度向质量转变

由产品向品牌转变

10.李克强公布《政府督查工作条例》，自2021年2月1日起施行

督查内容

党中央、国务院重大决策部署落实情况

上级和本级人民政府重要工作部署落实情况

督查对象法定职责履行情况

本级人民政府所属部门和下级人民政府的行政效能

本级人民政府所属部门

督查对象

下级人民政府及其所属部门

法律、法规授权的具有管理公共事务职能的组织

受行政机关委托管理公共事务的组织

11.发表《新时代的中国能源发展》白皮书

贯彻能源安全新战略

“四个革命”

能源消费革命

能源供给革命

能源技术革命

能源体制革命

“一个合作”

全方位加强国际合作

12.习近平发表二〇二一年新年贺词

单独开课

1.2020年全国电子显微学学术年会

中国科学院院士叶恒强获得“中国电子显微学终身成就奖”

科学技术

2.中国科学技术大学宣布：该校潘建伟团队与中科院上海微系统所、国家并行计算机工程技术研究中心合作

使我国成为全球第二个实现“量子优越性”的国家 牢固确立了我国在国际量子计算研究领域的领先地位

成功构建 76 个光子的量子计算原型机“九章”

求解数学算法“高斯玻色取样”只需200秒

世界超级计算机TOP500 (2020年11月)

第一：日本“富岳” (Fugaku)

第二：美国“顶点” (Summit)

第三：美国“山脊” (Sierra)

第四：中国“神威·太湖之光”

2020.12

科学技术

3.阿里与藏中电网联网工程（以下简称“阿里联网工程”）正式投运 ○ 继青藏电力联网、川藏电力联网、藏中电力联网后又一突破生命禁区、挑战生存极限的世界超
高海拔、超大难度的输变电工程

4.中国和尼泊尔两国联合对外宣布：珠穆朗玛峰的最新高程为8848.86米 ○ 是我国对珠峰展开的第四次大规模测绘和科考

5.大连湾海底隧道首节沉管成功沉放海底，与北岸暗埋段实现精准对接 ○ 标志着我国北方首条跨海沉管隧道工程建设取得新的进展

6.我国在西昌卫星发射中心用长征十一号运载火箭，以“一箭双星”方式将引力波暴高能电磁对应体全天监测器卫星送入预定轨道，发射获得圆满成功

7. 11月24日，长征五号准时并成功发射
12月17日凌晨，嫦娥五号返回器携带月球样品

在地外天体的采样与封装
地外天体上的点火起飞、精准入轨
月球轨道无人交会对接和样品转移
携带月球样品以近第二宇宙速度再入返回
建立我国月球样品的存储、分析和研究系统

五项“中国首次”

8.新型地球物理综合科学考察船“实验6”号在广州交付入列 广东

9.在海南文昌航天发射场，中国新一代可重复利用的运载火箭长征八号“一箭五星”成功发射，完成首次飞行试验

10.郑州城市大脑建设成果2020发布会在郑州国际会展中心举行 ○ 118个应用场景全面上线运行 ○ 标志着郑州成为首个全场景数字化运营城市
树立了全国数字化城市运营的新标杆

11.发布2020年“最美科技工作者”先进事迹 ○ 李东、陈亮、仝小林、次旦央吉、程相文、郝吉明
王行环（雷神山医院的院长）、李玉（吉林农业大学教授）、陈厚群（水利方面）、胡郁（人工智能方面）、

12.我国西部首个“国家新型互联网交换中心”在宁夏回族自治区中卫市挂牌成立 ○ 继浙江杭州后，第二个国家新型互联网交换中心

1.在圆明园正觉寺举行“圆明园马首铜像划拨入藏仪式” ○ 圆明园马首铜像：成为第一件回归圆明园的流失海外重要文物

2.国际灌排委员会第七十一届执行理事会以线上视频会议的形式举办 ○ 2020年世界灌溉工程遗产名录

至此，我国世界灌溉工程遗产总数已达23项

福建省福清天宝陂
陕西省渭南龙首渠引洛古灌区
浙江省金华白沙溪三十六堰
广东省佛山桑园围

3.中央宣传部向全社会宣传发布张桂梅同志的先进事迹，授予她“时代楷模”称号 ○ 创办了全国第一所免费的女子中学

4.联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录

至此，我国共有42个，居世界第一

单独申报 ○ “太极拳” 中国
中国与马来西亚
联合申报 ○ “送王船——有关人与海洋可持续联系的仪式及相关实践”

5.北京2022年冬奥会标志性场馆国家速滑馆“冰丝带”宣布完工

6.全国粮食生产数据显示：我国粮食生产实现“十七连丰” ○ 2020年全国粮食总产量为13390亿斤
产量连续6年保持在1.3万亿斤以上

7.2021年“东亚文化之都” ○ 中国：绍兴市、敦煌市
日本：北九州市
韩国：顺天市

8.“十三五”易地扶贫搬迁任务已全面完成

9.元旦起执行的新规 ○ 累计收入不超过6万元月份暂不预扣预缴个税
禁止以任何方式进口固体废物

文化社会

2020.12

国际要闻

- 1.联合国举行“声援巴勒斯坦人民国际日”纪念大会，习近平向大会致贺电
- 2.射电望远镜阿雷西博坍塌
- 3.国际奥委会执委会同意2024年巴黎奥运会增设霹雳舞、滑板、攀岩和冲浪四个大项

附：2021年中央经济工作会议

我国成为全球唯一实现经济正增长的主要经济体

2020年是“十三五”规划收官之年

- 规律性认识
 - 党中央权威是危难时刻全党全国各族人民迎难而上的根本依靠
 - 人民至上是作出正确抉择的根本前提
 - 制度优势是形成共克时艰磅礴力量的根本保障
 - 科学决策和创造性应对是化危为机的根本方法
 - 科技自立自强是促进发展大局的根本支撑

党依靠
民前提
科创方法化危机
制保障，自支撑

- 常规考点
 - 坚持稳中求进工作总基调
 - 贯彻新发展理念
 - 以推动高质量发展为主题
 - 以深化供给侧结构性改革为主线
 - 以改革创新为根本动力
 - 以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的

明年宏观政策要保持连续性、稳定性、可持续性

要继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策

加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局

- 重点任务
 - 强化国家战略科技力量
 - 增强产业链供应链自主可控能力
 - 坚持扩大内需这个战略基点**
 - 全面推进改革开放
 - 解决好种子和耕地问题
 - 强化反垄断和防止资本无序扩张**
 - 解决好大城市住房突出问题
 - 做好碳达峰、碳中和工作
 - 2030年前达到峰值
 - 2060年前实现碳中和