

一、身边的时政

1. 12月20日，由白山市人民政府和省旅游发展委员会共同主办的**2017中国·白山“长白山之冬”冰雪旅游节开幕式在长白山鲁能胜地盛装启幕**。本届“长白山之冬”冰雪旅游节以“嬉雪、浴泉、赏凇”为主题，从2017年12月20日持续至2018年3月25日。采用“资源整合、产业融合、力量聚合”的办节模式，将白山市六个县(市、区)的旅游资源整合，将旅游产业与体育、文化、经贸等各类相关产业融合，进一步释放白山冰雪产业优势和旅游节庆品牌活力。旅游节期间，白山市将围绕“七大板块”，即冰雪旅游节开幕式，宣传推介系列活动，“唯白山、最‘冬’北”民俗文化活动，长白山冰雪文化艺术，体育赛事，经贸活动等，共策划举办系列活动30项，涵盖了冰雪观光、冰雪体验、特色民俗、体育竞技、商贸洽谈等多个领域，将全方位展示白山得天独厚的冰雪资源优势 and 厚重的长白山民俗文化。

2. 民政部自2016年8月起启动了全国农村社区建设示范创建活动。现将**首批全国农村幸福社区建设示范单位名单**向社会公示，公示期为2017年12月22日至12月28日(公示期为一周)。吉林省长春市绿园区、梅河口市李卢乡永强社区、通化市柳河县安口镇烧锅社区、白山市江源区石人镇榆木桥子社区、延吉市小营镇仁坪社区5个地方入选。

3. 2017年12月24日，“**长白山人参**”品牌新形象发布会在北京钓鱼台国宾馆举行。“长白山人参”品牌发展8年多来，通过调控产业规模、规范种植业、培育加工业、实施品牌战略、提高人参质量等一系列措施，目前，吉林人参产业发展呈现出历史最好态势。

4. 关于**中国第一汽车集团公司变更为中国第一汽车集团有限公司**的通知：根据《国务院办公厅关于印发中央企业公司制改制工作实施方案》(国办发〔2017〕69号)的要求，经国务院国资委批准，中国第一汽车集团公司进行了公司制改制，并于2017年12月14日完成工商变更登记。

更名后的公司名称：

中文全称：中国第一汽车集团有限公司

英文全称：China FAW Group Co., Ltd

中文简称：沿用“中国一汽”

英文简称：FAW

5. 12月20日，中国中车核心企业中车长客股份公司与西安地铁公司合资设立的子公司——**西安中车长客公司正式成立**，与此同时，西安地铁4号线首列车也在此成功交付。从此，西安市迈入了城市轨道交通装备本地化制造行列。

6. 近日，人社部、财政部联合印发《**企业年金办法**》。《办法》将自**2018年2月1日起施行**。企业年金是指企业及其职工在依法参加基本养老保险的基础上，自主建立的补充养老保险制度。只要参加了企业职工基本养老保险的用人单位及其职工，都可以建立企业年金制度。企业年金所需费用由企业和职工个人共同缴纳。

7. “**中原**”之外首次发现国家“**山祭**”——**长白山千年前宝马城遗址露真容**。经过近4年的考古发掘，考古人员基本摸清了吉林长白山宝马城遗址的基本形制和建筑布局。通过发现的玉册等文物，考古人员基本确认该遗址为金代长白山神庙故址，这是我国中原地区之外首次发现的国家“山祭”遗存。宝马城遗址位于吉林省安图县二道镇西北4公里处的丘陵南坡上，与长白山主峰相距约50公里。相传唐代一将军在此地得宝马，因此得名。唐宋时期皇帝册封山岳多用玉册，泰山就曾出土过唐宋时期的禅地玉册。“癸丑”干支对应公元1193年，即金章宗明昌四年，根据《金史·礼记》的记载，这一年章宗册封长白山为“开天宏圣帝”，出土玉册和文献两相印证，加之宝马城选址考究，建筑组群中轴线正对长白山主峰，

因此可以确认宝马城为金代皇家修建的祭祀长白山的神庙。

8.9月25日,2017中国森林旅游节在上海市开幕。森林旅游节上举行了“全国森林旅游示范市县”和“中国最美林场”的授牌仪式。吉林省敦化市、临江市获“全国森林旅游示范县”称号,吉林省蛟河林业实验区管理局、吉林省磐石市江南林场、吉林省通化县石湖林场、吉林森工集团露水河林业局四湖林场、吉林长白山森工集团八家子林业局先锋林场、吉林长白山森工集团和龙林业局广坪林场获“中国最美林场”称号。“全国森林旅游示范县”由国家林业局命名和管理,评选出具备良好的森林风景资源,在森林旅游发展中取得了显著成绩,对各地森林旅游发展具有重要示范意义的县区级行政区。要求行政区域范围内森林覆盖率不低于50%,森林风景资源类型多,生态环境良好,区域内省级及以上森林旅游地数量不少于2处,且至少有1处国家级森林旅游地,具有较大的年游客接待量。全国共33个县(区)被国家林业局命名为“全国森林旅游示范县”,吉林省敦化市、临江市获“全国森林旅游示范县”称号。

二、大国外交

1.巴拿马共和国与中华人民共和国建交

巴拿马时间6月12日晚8时,巴拿马总统胡安·卡洛斯·巴雷拉(Juan Carlos Varela Rodriguez),在国家电视台全国新闻联播节目上,正式向全世界宣布:巴拿马共和国与中华人民共和国建立外交关系。任命魏强为中华人民共和国驻巴拿马共和国特命全权大使。

2.特朗普访华

应国家主席习近平邀请,美国总统特朗普11月8日下午抵达北京,开始对中国进行国事访问。这是特朗普今年初就任美国总统以来首次访华,也是中共十九大胜利闭幕后中方接待的第一起国事访问。中美两国领导人将就共同关心的重大问题再次进行战略性沟通,在海湖庄园会晤、汉堡会晤基础上达成新的重要共识,加深相互了解和友谊,促进两国各领域交流与合作,为新时代中美关系发展描绘蓝图。

中美外交破冰之旅	1971年中美乒乓球团互访
中美关系正常化	1972年尼克松访华;《中美联合公报》
中美建交	1978年《中美建交公报》发表,与1979年1月1日正式建交
中首次访美	1985年国家主席李先念访美
最新美国总统访华	2017年11月美国新任总统特朗普访华
历届访华的美国总统	尼克松、福特、里根、老布什、克林顿、小布什、奥巴马

三、十九大内容梳理

	内容
--	----

大会主题	不忘初心，牢记使命，高举中国特色社会主义伟大旗帜，决胜全面建成小康社会，夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗
初心和使命	为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴
新时代	意味着近代以来久经磨难的中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，迎来了实现中华民族伟大复兴的光明前景； 意味着科学社会主义在二十一世纪的中国焕发出强大生机活力，在世界上高高举起了中国特色社会主义伟大旗帜； 意味着中国特色社会主义道路、理论、制度、文化不断发展，拓展了发展中国家走向现代化的途径，给世界上那些既希望加快发展又希望保持自身独立性的国家和民族提供了全新选择，为解决人类问题贡献了中国智慧和中国方案
主要矛盾	已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾
四个伟大	具有许多新的历史特点的伟大斗争、中国特色社会主义伟大事业、党的建设新的伟大工程、实现中华民族伟大复兴的中国梦。其中起决定性作用的是党的建设新的伟大工程
七大战略	科教兴国战略；区域协调发展战略；人才强国战略；可持续发展战略；创新驱动发展战略；军民融合发展战略；乡村振兴战略
14条基本方略	坚持党对一切工作的领导；坚持以人民为中心；坚持全面深化改革；坚持新发展理念；坚持人民当家作主；坚持全面依法治国；坚持社会主义核心价值观；坚持在发展中保障和改善民生；坚持人与自然和谐共生；坚持总体国家安全观；坚持党对人民军队的绝对领导；坚持“一国两制”和推进祖国统一；坚持推动构建人类命运共同体；坚持全面从严治党
两个重要时期	从现在起到二〇二〇年：全面建成小康社会决胜期；从十九大到二十大：两个一百年奋斗目标的历史交汇期
两个阶段	第一个阶段：从二〇二〇年到二〇三五年，在全面建成小康社会的基础上，再奋斗十五年，基本实现社会主义现代化。第二个阶段：从二〇三五年到本世纪中叶，在基本实现现代化的基础上，再奋斗十五年，把我国建成富强、民主、文明、和谐、美丽的社会主义现代化强国

新时代中国特色社会主义思想

确立	2017年10月24日，中国共产党第十九次全国代表大会通过了关于《中国共产党章程（修正案）》的决议，习近平新时代中国特色社会主义思想写入党章
主要内容	明确坚持和发展中国特色社会主义，总任务是实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴，在全面建成小康社会的基础上，分两步走在本世纪中叶建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国； 明确新时代我国社会主要矛盾是人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾，必须坚持以人民为中心的发展思想，不断促进人的全面发展、全体人民共同富裕； 明确中国特色社会主义事业总体布局是“五位一体”、战略布局是“四个全面”，强调坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信； 明确全面深化改革总目标是完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化；

	<p>明确全面推进依法治国总目标是建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家；</p> <p>明确党在新时代的强军目标是建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队，把人民军队建设成为世界一流军队；</p> <p>明确中国特色大国外交要推动构建新型国际关系，推动构建人类命运共同体；</p> <p>明确中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导，党是最高政治领导力量，提出新时代党的建设总要求，突出政治建设在党的建设中的重要地位</p>
重大意义	<p>习近平新时代中国特色社会主义思想，是对马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观的继承和发展，是马克思主义中国化最新成果，是党和人民实践经验和集体智慧的结晶，是中国特色社会主义理论体系的重要组成部分，是全党全国人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南，必须长期坚持并不断发展</p>

四、新法速递

1. 《民法总则》

2017年3月15日，十二届全国人大五次会议闭幕会高票表决通过中华人民共和国民法总则，并予以公布。《民法总则》将于**2017年10月1日**实施。

看点一：民事主体——下调了限制民事行为能力的年龄标准，从10周岁降为8周岁；其中明确表示，涉及遗产继承、接受赠与等胎儿利益保护的，胎儿视为具有民事权利能力。法人新分类：营利性法人和非营利性法人；新增民事主体“非法人组织”

看点二：监护制度——老人纳入监护制度保护范围

看点三：民事权利——个人信息和网络虚拟财产受保护

看点四：民事责任——见义勇为鼓励被救者补偿

看点五：诉讼时效——请求保护民事权利的诉讼时效为三年

2. 国歌法

中华人民共和国国歌法（部分）	
奏唱国歌场合	全国人民代表大会会议和地方各级人民代表大会会议的开幕、闭幕；中国人民政治协商会议全国委员会会议和地方各级委员会会议的开幕、闭幕
	各政党、各人民团体的各级代表大会等
	宪法宣誓仪式；升国旗仪式
	各级机关举行或者组织的重大庆典、表彰、纪念仪式等
条款	国家公祭仪式；重大外交活动；重大体育赛事；其他应当奏唱国歌的场合
	奏唱国歌时，在场人员应当肃立，举止庄重，不得有不尊重国歌的行为

	国歌不得用于或者变相用于商标、商业广告，不得在私人丧事活动等不适宜的场合使用，不得作为公共场所的背景音乐等
	在公共场合，故意篡改国歌歌词、曲谱，以歪曲、贬损方式奏唱国歌，或者以其他方式侮辱国歌的，由公安机关处以警告或者十五日以下拘留；构成犯罪的，依法追究刑事责任

3. 刑法修正案（十）

刑法修正案（十）	
国旗国徽	在公共场合，故意以焚烧、毁损、涂划、玷污、践踏等方式侮辱中华人民共和国国旗、国徽的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利
国歌	在公共场合，故意篡改中华人民共和国国歌歌词、曲谱，以歪曲、贬损方式奏唱国歌，或者以其他方式侮辱国歌，情节严重的，依照前款的规定处罚

五、科技成就

时间	航天器	发射地	意义
2016. 8. 16	墨子号	酒泉	世界首颗量子科学实验卫星。
2016. 9. 15	天宫二号	酒泉	我国第一个真正意义上的太空实验室
2016. 9. 25	超级天眼	贵州平塘	全球最大口径射电望远镜 FAST，意味着中国可以正式开始收听来自太空深处的无线电波，探秘宇宙变迁、地外新星和生命体。
2016. 11. 3	长征五号	文昌	我国最大推力新一代运载火箭，运载能力进入国际先进行列。
2017. 1. 9	林业一号	酒泉	我国首颗林业卫星卫星发射成功，标志着吉林省乃至我国林业管理开始进入了“空天地”一体化的新时代。
2017. 4. 12	实践十三号	西昌	我国首颗高通量通信卫星，也是我国技术试验和示范应用成功结合的典范。
2017. 4. 20	天舟一号	文昌	我国首个货运飞船
2017. 6. 15	慧眼	酒泉	我国首颗硬 X 射线调制望远镜卫星“慧眼”在酒泉成功发射，人类第一次直接探测到来自双中子星合并的引力波
2017. 6. 19	中星 9A	西昌	中星 9A 卫星，是我国首颗国产广播电视直播卫星
2017. 9. 29	遥感三十号	西昌	遥感三十号卫星采用多星组网模式，主要用于开展电磁环境探测及相关技术试验。
2017. 11. 5	北斗三号	西昌	是党的十九大胜利召开后实施的首次航天发射，标志着中国北斗卫星导航系统步入全球组网新时代。
2017. 11. 15	风云三号 D 星	太原	作为我国第二代极轨气象卫星“风云三号”系列的第四位成员，风云三号 D 星将帮助人们更早获知未来天气状况，降低自然灾害对经济社会的影响。
2017. 11. 25	遥感三十	西昌	进一步提高了相关预测的准确度

六、祖国骄傲

1、**港珠澳大桥**：是东亚建设中的跨海大桥，连接香港大屿山、澳门半岛和广东省珠海市，全长为 49.968 公里，主体工程“海中桥隧”长 35.578 公里。2017 年 5 月 2 日，港珠澳大桥沉管隧道顺利合龙。7 月 7 日，港珠澳大桥海底隧道段的连接工作顺利完成。是世界上最长的海底沉管隧道。

2、由中国铁路总公司牵头组织研制、具有完全自主知识产权、达到世界先进水平的中国标准动车组有了一个响亮的名号——“复兴号”。

3、**C919 飞机**：C919 中型客机（COMAC C919）是中国首款按照最新国际适航标准研制的干线民用飞机，C 是 China 的首字母，也是商飞英文缩写 COMAC 的首字母，第一个“9”的寓意是天长地久，“19”代表的是中国首型中型客机最大载客量为 190 座。**C919 中型客机是建设创新型国家的标志性工程，具有完全自主知识产权。**2017 年 5 月 5 日，C919 在浦东机场首飞。

4、11 月 25 日，从教育部网站获悉，联合国教科文组织网站发布消息，我国申报的甲骨文顺利通过联合国教科文组织世界记忆工程国际咨询委员会的评审，成功入选《世界记忆名录》。

5. **中国天眼**：2017 年 10 月 10 日，中科院国家天文台宣布，“中国天眼”发现 2 颗新脉冲星，距离地球分别约 4100 光年和 1.6 万光年。这是中国射电望远镜首次发现脉冲星。南仁东，中国科学院国家天文台研究员，FAST 工程总工程师兼首席科学家，吉林辽源人。1994 年始，主持完成国家重大科技基础设施建设项目——500 米口径球面射电望远镜 FAST 的选址、立项、可行性研究及初步设计，主编科学目标，指导各项关键技术的研究及其模型试验。2017 年 10 月因病逝世。

6. **长客股份有限公司**：中车长春轨道客车股份有限公司（以下简称长客股份公司）前身长春客车厂始建于 1954 年，是国家“一五”期间重点建设项目之一。2002 年 3 月改制为股份公司。目前，中车长客已成为行业内唯一一家同时拥有**高速列车系统集成国家工程实验室、国家轨道客车系统集成工程技术研究中心、国家级技术中心、博士后科研工作站和技能大师工作室 5 个国家级研发试验机构的企业。**以自主研发的 CRH5 型动车组网络控制系统为标志，中国高铁核心技术完成了从“国产化”向“自主化”的转变，中车长客带着它的标准动车组从此走上了世界大舞台的中央。

统计显示，**凭借公司自主研发的“复兴号”中国标准动车、CRH380BL、CRH380CL、CRH380BG 高寒动车组等铁路客车产品以及不锈钢地铁车、铝合金轻轨车、单轨列车、无人驾驶地铁车等 60 多种城市轨道交通车辆产品，中车长客各项关键指标再创历史新高，由国内走向国际。**

2017 年 10 月由中车长春轨道客车股份有限公司研制的首批美国波士顿橙线地铁车顺利下线。该车是国内首批具有完全自主知识产权的美标地铁车，计划今年 12 月运抵美国。

服务 2022 年北京冬奥会的“**奥运高铁**”设计方案 5 日对外披露。京张高铁智能动车组设计方案中选单位——中车长客股份公司当日称，列车在智能、绿色、环保、节能等方面均较“复兴号”动车组有提升。

一款能够适应高寒地区检测需求的“**高铁医生**”——时速 350 公里高寒综合检测列车在中车长春轨道客车股份有限公司下线。

李万君，中车长客股份公司高级技师。2016年被中组部授予“全国优秀共产党员”荣誉称号。为了在外国对我国高铁技术封锁面前实现“技术突围”，李万君凭着一股不服输的钻劲儿、韧劲儿，一次又一次地试验，取得了一批重要的核心试制数据，积极参与填补国内空白的几十种高速车、铁路客车、城铁车转向架焊接规范及操作方法，先后进行技术攻关100余项。

七、重要会议

1. **2017年亚太经合组织峰会（APEC峰会）**，于2017年11月在越南中部城市岘港举行，会议的主题为“打造全新动力，开创共享未来”。
2. **第四届世界互联网大会**于2017年12月3日至5日在浙江乌镇举办，本届大会的主题为“发展数字经济，促进开放共享——携手共建网络空间命运共同体”。

八、杨利伟荣获联合国教科文组织“空间科学奖章”

联合国教科文组织10月27日在巴黎总部首次将评选出“空间科学奖章”授予包括中国航天员杨利伟在内的4名宇航员，以表彰其在推动空间科学发展所作出的卓越贡献。与杨利伟一起获得此项殊荣的还有：世界首位进入太空的女性、苏联宇航员瓦莲京娜·捷列什科娃、古巴首位进入太空的宇航员阿纳尔多·塔马约·门德斯以及国际空间站首位日本宇航员若田光一。

九、吉林省5A级风景区（6个）

伪满皇宫博物院、长白山、净月潭景区、长影世纪城、敦化六鼎山，2017年确认的第六家是长春世界雕塑公园。

十、第十一届中国—东北亚博览会在长春成功举办

9月1日，第十一届中国—东北亚博览会在长春国际会展中心开幕。本届博览会将历时

5天，共设智能制造馆、金融创新馆、香港商品馆、台湾商品馆、国际商品馆、对外开放合作展示馆、食品医药馆、文化旅游馆等9个展馆，展馆总面积达到6.24万平方米。本次东北亚博览会主题为“创新、开放、包容、合作”，突出智能制造，围绕机器人、3D打印等前沿技术，聚焦制造业的服务化问题、“互联网+”问题等，开展一系列的展览展示、会议论坛和经贸洽谈活动。

本届东北亚博览会的圆满结束，标志着下一届东北亚博览会筹备工作开始。第十二届中国—东北亚博览会将于2019年在长春市举办。

十一、历史人文

1. 古代重要战争

- ★西周与商朝：牧野之战
- ★春秋战国时期：桂陵之战（魏赵之间）、马陵之战（齐魏）、长平之战（秦赵）
- ★项羽和秦军：巨鹿之战（历史上以少胜多的战役）
- ★曹操与袁绍：官渡之战（历史上以少胜多的战役）
- ★孙权刘备与曹操：赤壁之战（历史上以少胜多的战役）
- ★东晋与前秦：淝水之战（历史上以少胜多的战役）

2. 太平盛世

- ★西汉：文景之治
- ★东汉：光武中兴
- ★隋朝：开皇之治
- ★唐朝：贞观之治、永徽之治、开元盛世、
- ★宋朝：咸平之治（北宋真宗）
- ★明朝：永乐盛世、仁宣之治、弘治中兴
- ★清朝：康乾盛世、同光中兴

3. 诸子百家

学派	人物	时代	著作	观点
儒家	孔子	春秋	编纂《春秋》，修订“五经”	有教无类。主张“德治”、“礼”、“仁”、“中庸之道”的思想。其弟子作《论语》，记叙其言行。创立私学四书：《大学》《中庸》《论语》《孟子》五经：《诗》《书》《礼》《易》《春秋》
	孟子	战国	《孟子》	性善论；“仁政”；民贵君轻；“亚圣”
	荀子	战国	《荀子》	性恶论。朴素唯物主义。“舟水之喻”——君者，舟也；庶人者，水也。水则载舟，水则覆舟。
道家	老子	春秋	《道德经》朴素的辩证法	、“道”是天地万物的根源；无为而治、小国寡民的政治思想；“愚民政策”；“无为而治”“上善若水”；
	庄子	战国	《庄子》，又称《南华经》	“天人合一”“清静无为”“庖丁解牛”“庄周梦蝶”“鹏程万里”《齐物论》《逍遥游》；“绝对精神自由”
法家	商鞅、	战	《商君书》、	以法治国。经济上主张废井田，重农抑商、奖励耕战；政

	韩非 (集大成者)	国	《韩非子》	治上主张废分封, 设郡县, 实行君主专制, 加强中央集权。富国强兵。不法古、不循今。主张“法术势”兼用的法治。
墨家	墨子	战国	《墨子》	十大主张: 兼爱、非攻; “尚贤、尚同”; “节用, 节葬, 非乐”; 尊天、事鬼、非命; 科学: 小孔成像、力学、光学、几何学等, 墨守成规
兵家	孙武、 孙臆	春秋 战国	《孙子兵法》 《孙臆兵法》	知己知彼, 百战不殆; 三十六计; 兵家鼻祖; 世界第一部兵书
名家	公孙龙	战国	《公孙龙子》	逻辑学
杂家	吕不韦	战国	《吕氏春秋》	“兼儒墨、合名法”集合众说, 兼收并蓄
阴阳家	邹衍	战国	“五德终始”	“五德”指五行的属性, 即土德、木德、金德、水德、火德。按阴阳家的说法, 宇宙万物与五行对应, 各具其德。

十二、省情概况

吉林省: 简称“吉”, 位于中国东北地区的中部。吉林省在全国的位置主要体现为三个大约 2%: 面积 18.74 万平方公里, 占全国的 1.95%; 人口 2739.55 万人, 占全国的 2.05%; 2010 年 GDP 达到 8577.06 亿元, 占全国的 2.14%。现辖 1 个副省级市、7 个地级市、延边朝鲜族自治州和长白山管委会, 60 个县(市、区)。省会**长春市**, 是全省政治、经济、科教、文化和金融、交通的中心, 中国特大城市之一, 是著名的“汽车城”、“电影城”、“文化城”、“森林城”和“雕塑城”。

吉林省处于日本、俄罗斯、朝鲜、韩国、蒙古与中国东北部组成的东北亚的中心地带, **东部与俄罗斯接壤**, 东南部以图们江、鸭绿江为界, 与朝鲜民主主义人民共和国相望, 边境线总长 1 438.7 千米。其中中俄边境线 232.7 千米, 中朝边境线 1 206 千米。**南连辽宁省, 西接内蒙古自治区, 北邻黑龙江省**。全省共有 8 个市、1 个自治州, 共 60 个县(市)、区。

吉林省属于温带大陆性季风气候, 四季分明。春季干燥多风, 夏季温暖多雨, 秋季晴凉温差大, 冬季寒冷漫长。吉林省地貌形态差异明显。地势由东南向西北倾斜, 呈现明显的**东南高、西北低**的特征。地貌类型主要有火山地貌、侵蚀剥蚀地貌、冲洪积地貌和冲积平原地貌。吉林省是著名的“东北三宝”的主产地。“东北三宝”即人参、貂皮、鹿茸。

十三、吉林八景

- 一、长白仰雪: 白山市(抚松县、长白县)延边朝鲜族自治州(安图县)长白山自然保护区——长白飞瀑
- 二、王城遗韵: 通化市(集安市)高句丽古代贵族陵墓和王城
- 三、向海舞鹤: 白城市(通榆县)向海国家级自然保护区
- 四、鸡鸣三疆: 延边朝鲜族自治州(珲春市)防川风景区——一眼望三国

- 五、深宫尘史：长春市伪满皇宫博物院
- 六、寒江雪柳：吉林市松花湖景区及雾凇
- 七、净月神秀：长春市净月潭风景区
- 八、冰湖腾鱼：松原市（前郭尔罗斯蒙古族自治县）查干湖冬捕景区

十四、白山市情

白山市，位于吉林省长白山西侧，东经 $126^{\circ} 7'$ 至 $128^{\circ} 18'$ ，北纬 $41^{\circ} 21'$ 至 $42^{\circ} 48'$ 。东与延边朝鲜族自治州相邻；西与通化市接壤；北与吉林市毗连；南与朝鲜民主主义人民共和国惠山市隔鸭绿江相望。山市境内著名旅游景点主要有长白山天池、杨靖宇将军陵园等。白山市属北温带大陆性季风气候，是吉林省最寒冷地区。春季昼夜温差大；夏季短，温热多雨；秋季凉爽，多晴朗天气；冬季长，干燥寒冷。

全市有林地面积 14761 平方公里，境内森林覆盖率达 83%，人均森林蓄积量 167 立方米，相当于全国人均森林蓄积量的 19 倍，是中国的主要木材产区之一。联合国“人与生物圈”长白山自然保护区有 60% 的面积在白山市。古老茂密的原始森林为野生动植物提供了优越的繁衍生息的条件，是东北“三宝”——人参、貂皮、鹿茸角的故乡。

境内野生动物 350 余种，其中国家规定的保护动物东北虎、棕熊、马鹿、狍、香獐等珍稀禽兽有 37 种之多。还有 2300 多种野生植物中，经济植物 1500 余种，其中人参、灵芝、高山红景天、五加参、天麻、月见草等药用植物 900 多种，白丁香、铃兰、夜来香、天女木兰等芳香植物 200 余种，绿色食用植物有木耳、山芹菜、蕨菜、薇菜、松籽、蘑菇等 200 余种。经济植物以野山参、园参最为著名，人工种植园参已有 300 多年历史，是全国重要的人参种植、加工、销售集散地。丰富的特产资源造就了一批“名乡”，抚松县被国家评为“中国人参之乡”、靖宇县被评为“中国西洋参之乡”和“中国长白山矿泉水城”、八道江区被评为“中国林蛙之乡”、临江市被评为“中国红景天之乡”。

白山地区已发现煤、铁矿石、石英砂、硅石、滑石、硅藻土、膨润土、石膏、水晶浮石、火山渣、大理石、高岭石、玛瑙、铅、锌、铜、镁、金、铋、银、磷等金属和非金属矿 100 多种，占全省发现矿产的 73%。目前已探明储量的有 36 余种，矿产储量大、品位高，成矿条件好。境内临江市硅藻土产品远销亚太地区，江源区、浑江区列入全国 60 个重点产煤县之列，白山矿产资源开发前景十分广阔。

十五、“八一勋章”

2017 年 6 月，经中央军委主席习近平批准，中国军队新设立“八一勋章”，并组织开展首次评选。授予在维护国家主权、安全、发展利益，推进国防和军队现代化建设中建立卓越功勋的军队人员。

2017 年 7 月 28 日，中央军委主席习近平签署命令，授予在维护国家主权、安全、发展利益，推进国防和军队现代化建设中建立卓越功勋的原 91708 部队副部长麦贤得、海军工程大学电气工程学院电力电子技术研究所主任马伟明、空军指挥学院原训练部副部长李中华、96722 部队 71 分队班长王忠心、解放军航天员大队航天员景海鹏、原国防科工委科学

技术委员会正军职常任委员程开甲、山东省枣庄军分区政治委员韦昌进、武警新疆维吾尔自治区总队某支队支队长王刚、原 81032 部队副军职调研员冷鹏飞、云南省公安边防总队普洱市支队支队长印春荣等同志“八一勋章”。

“八一勋章”采用了八一军徽、五角星、利剑、旗帜、光芒和长城、橄榄枝等设计元素。五角星衬托八一军徽，表明中国人民解放军从红军走来，并象征军队至高荣誉；五个利剑组合与五角星相呼应，象征我军是听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队，具有坚不可摧的向心力凝聚力战斗力；旗帜、光芒，象征受勋者在党的旗帜引领下取得辉煌成绩，其事迹和精神也具有旗帜般导向作用，是全军官兵学习的榜样；长城，象征人民军队忠实履行党和人民赋予的神圣使命，坚决捍卫国家主权、安全、发展利益；橄榄枝，象征中国坚定不移走和平发展道路，以及人民军队为捍卫世界和平做出的突出贡献。一般每五年授予一次。

十六、2017 年新设立的纪念日

4. 21	世界创新日
5. 10	中国品牌日
5. 30	全国科技工作者日
6 月第二个星期六	自然和文化遗产日
8. 25	预防残疾日

十七、党建治国理念

新民主主义革命及社会主义建设初期	“两个务必”：务必使同志们继续保持谦虚、谨慎，不骄、不躁的作风；务必使同志们继续保持艰苦奋斗的作风
	群众路线：群众路线是实现党的思想路线、政治路线、组织路线的根本的工作路线。“一切为了群众，一切依靠群众，从群众中来，到群众中去”
	“三大作风”：理论联系实际、密切联系群众、批评与自我批评
	新民主主义革命的“三大法宝”：武装斗争、统一战线、党的建设
	三大外交方针：“另起炉灶”“打扫干净屋子再请客”“一边倒”
	和平共处五项原则：互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处
改革开放及社会主义现代化建设时期	社会主要矛盾：人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾
	基本路线：“一个中心、两个基本点”
	社会主义本质：解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕

	<p>“和平统一、一国两制”：一个中国，两制并存，高度自治，尽最大努力争取和平统一，但不承诺放弃使用武力</p> <p>“真正的不结盟”：冷静观察、稳住阵脚、沉着应付、韬光养晦、有所作为、善于守拙、决不当头的外交方针</p> <p>改革开放：1978年党的十一届三中全会，作出了把工作重心转移到经济建设上来、实行改革开放的重大历史性决策</p>
20世纪90年代	<p>“三个代表”重要思想：中国共产党要始终代表中国先进生产力的发展要求，中国共产党要始终代表中国先进文化的前进方向，中国共产党要始终代表中国最广大人民的根本利益</p> <p>“三讲运动”：1995年，讲学习，讲政治，讲正气</p>
第四代领导集体	<p>科学发展观：核心，以人为本；基本要求，全面协调可持续；根本方法，统筹兼顾</p> <p>社会主义和谐社会：民主法治、公平正义、诚信友爱、充满活力、安定有序、人与自然和谐相处的社会</p> <p>社会主义荣辱观：八荣八耻</p>
十八大以来	<p>“四个全面”：全面建成小康社会，全面深化改革，全面推进依法治国，全面从严治党</p> <p>四个自信：道路自信、制度自信、理论自信、文化自信</p> <p>四个意识：增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识</p> <p>三严三实：严以修身、严以用权、严以律己；又谋事要实、创业要实、做人要实</p> <p>“两学一做”：“1. 学习共产党党章党规，2. 学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，3. 做合格党员”</p> <p>“十三五”发展理念：创新、协调、绿色、开放、共享</p> <p>社会主义核心价值观：富强、民主、文明、和谐；自由、平等、公正、法治；爱国、敬业、诚信、友善</p> <p>中国梦：2012年11月29日。习总书记把“中国梦”定义为“实现中华民族伟大复兴，就是中华民族近代以来最伟大梦想”，并且表示这个梦“一定能实现”。“中国梦”的核心目标也可以概括为“两个一百年”的目标，也就是：到2021年中国共产党成立100周年和2049年中华人民共和国成立100周年时，逐步并最终顺利实现中华民族的伟大复兴，具体表现是国家富强、民族振兴、人民幸福，实现途径是走中国特色的社会主义道路、坚持中国特色社会主义理论体系、弘扬民族精神、凝聚中国力量，实施手段是政治、经济、文化、社会、生态文明五位一体建设</p> <p>新型民族关系：平等、团结、互助</p>

十八、2017年诺贝尔奖

奖项	简介	2017
物理学奖	是1900年6月根据诺贝尔的遗嘱设立的，属诺贝尔奖之	北京时间10月4日，瑞典皇家科学院宣布将2017年度诺贝尔物理学奖授予美国麻省理工

	一;由瑞典皇家科学院颁发奖金	学院教授雷纳·韦斯、加州理工学院教授基普·索恩和巴里·巴里什,以表彰他们在 LIGO 探测器和引力波观测方面的决定性贡献
化学奖	由瑞典皇家科学院评定	2017 年诺贝尔化学奖颁给雅克·杜波切特、阿希姆·弗兰克和理查德·亨德森,表彰他们发展了冷冻电子显微镜技术,以很高的分辨率确定了溶液里的生物分子的结构
生理学或医学奖	由瑞典皇家卡罗林医学院评定	2017 年诺贝尔生理学或医学奖揭晓,杰弗里·霍尔, 迈克尔·罗斯巴什和迈克尔·杨共同获奖。以表彰他们发现了控制昼夜节律的分子机制;2015 年 10 月,屠呦呦获得诺贝尔生理学或医学奖,理由是她发现了如何将青蒿素从青蒿中更高效地提取出来,这种药品可以有效降低疟疾患者的死亡率
文学奖	由瑞典文学院评定	2017 年 10 月 5 日,日裔英国作家石黑一雄获 2017 年诺贝尔文学奖。中国作家莫言获得 2012 年诺贝尔文学奖
和平奖	诺贝尔和平奖不与其他奖项一起在瑞典颁发,而是在挪威首都奥斯陆。和平奖的评奖委员会是由 5 人组成的挪威诺贝尔委员会,其成员由挪威议会任命	2017 年 10 月 6 日,非政府组织(NGO)“国际废除核武器运动”(ICAN)荣获 2017 年诺贝尔和平奖
经济学奖	诺贝尔经济学奖是瑞典国家银行为纪念阿尔弗雷德·诺贝尔而设立的奖项,也称瑞典银行经济学奖。1968 年起,奖项由瑞典皇家科学院每年颁发一次,颁奖遵循对人类利益做出最大贡献的原则	瑞典皇家科学院宣布将 2017 年诺贝尔经济学奖授予芝加哥大学教授理查德·塞勒,表彰其在行为经济学领域的贡献