

国内外时事政治汇总（9月）

一、习近平在河南考察调研时的讲话

2019年9月16日至18日，习近平来到河南多地就经济社会发展和“不忘初心、牢记使命”主题教育情况进行考察调研。

1.在河南多地考察调研

习近平在信阳、郑州等地，深入革命老区、农村、企业等考察调研经济社会发展情况时强调了以下内容：

（1）开展“不忘初心、牢记使命”主题教育，广大党员、干部要不断接受**红色传统教育**，巩固升华理想信念。

（2）要实现生活设施**便利化、现代化**，能够洗上热水澡，村容村貌要整洁优美。

（3）要坚持走**绿色发展**的路子，推广新技术，发展深加工，把油茶业做优做大，努力实现**经济发展、农民增收、生态良好**。

（4）**制造业**是实体经济的基础，**实体经济**是我国发展的**本钱**，是构筑未来发展战略优势的重要支撑。

2.主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会

2019年9月18日，习近平在郑州主持召开**黄河流域生态保护和高质量发展座谈会**并发表重要讲话。

黄河治理保护工作现状

党的十八大以来，党中央着眼于生态文明建设全局，明确了“**节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力**”的治水思路，黄河流域经济社会发展和百姓生活发生了很大的变化。同时也要清醒看到，当前黄河流域仍存在一些突出困难和问题，流域生态环境脆弱，水资源保障形势严峻，发展质量有待提高。这些问题，**表象在黄河，根子在流域**。

3.黄河流域生态保护和高质量发展是重大国家战略

（1）重要地位和重大意义

①黄河流域是我国重要的**生态屏障**和重要的经济地带，是打赢脱贫攻坚战的重要区域，在我国经济社会发展和生态安全方面具有十分重要的地位。

②保护黄河是事关中华民族伟大复兴和永续发展的**千秋大计**。

③**黄河流域生态保护和高质量发展是重大国家战略**。

④加强黄河治理保护，推动黄河流域高质量发展，对维护社会稳定、促进民族团结具有重要意义。

(2) 具体要求

- ①加强生态环境保护。
- ②保障黄河长治久安。
- ③推进水资源节约集约利用。
- ④推动黄河流域高质量发展。
- ⑤保护、传承、弘扬黄河文化。

二、2019年9月时事新闻

1.2019年9月1日，波兰维隆举行第二次世界大战爆发**80周年**纪念仪式，以此缅怀战争中的死难者，呼吁人们铭记历史、珍惜和平，避免悲剧重演。

2.2019年9月，国办印发《**体育强国建设纲要**》：到**2020年**，建立与全面建成小康社会相适应的体育发展新机制。到**2035年**，经常参加体育锻炼人数比例达到**45%**以上，人均体育场地面积达到**2.5平方米**。到**2050年**，全面建成**社会主义现代化体育强国**，人民身体素养和健康水平、体育综合实力和国际影响力居于世界前列。**2022年**北京冬奥会上实现**全项目参赛**，取得我国冬奥会和冬残奥会参赛史上最好成绩。

3.2019年9月2日，2019国际篮联篮球世界杯小组赛处在A组的中国男篮迎来小组最强劲对手——**波兰队**的挑战。最终以**76-79**憾负波兰，遭遇小组赛首场失利。

4.2019年9月3日，2019年秋季学期中央党校（国家行政学院）中青年干部培训班在中央党校开班。习近平在开班式上发表重要讲话强调，广大干部特别是**年轻干部**要经受严格的**思想淬炼、政治历练、实践锻炼**，发扬**斗争精神**，增强**斗争本领**，为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而顽强奋斗。

5.2019年9月3日，**第五届中俄媒体论坛**在俄罗斯远东城市符拉迪沃斯托克举行。论坛以“**数字经济时代下传统媒体和新媒体发展**”为主题。

6.2019年9月3日，最高人民法院、最高人民检察院联合对外发布《关于办理**组织考试作弊**等刑事案件适用法律若干问题的解释》，对在高考、研究生考试以及司法考试等**4大类**“法律规定的国家考试”中组织作弊的，处**3年以上7年以下**有期徒刑并处罚金，严厉惩治考试作弊犯罪。

7.2019年9月，中共中央印发了修订后的《中国共产党**问责条例**》，将应当予以问责的情形增至**11种**，并明确了**3种**从重或加重问责的情形。《条例》自**2019年9月1日**起施行。

8.2019年9月4日，李克强主持召开**国务院第三次全体会议**，决定任命**贺一诚**为澳门特别行政区**第五任**行政长官，于2019年**12月20日**就职。

9.2019年9月4日，国务院召开常务会议，部署精准施策加大力度做好“六稳”工作；确定加快**地方政府专项债券**发行使用的措施，带动有效投资支持补短板扩内需。

10.2019年9月4日，国际灌排委员会公布了**第六批**世界灌溉工程遗产名单，我国申报的**内蒙古河套灌区**和**江西千金陂**两处灌溉工程收录其中。

11.2019年9月4日，在男篮世界杯最后一轮小组赛中，中国队59比72不敌**委内瑞拉队**，三场小组赛1胜2负，无缘16强。

12.2019年9月4日，庆祝中国外文局建局**70周年**座谈会在京举行。习近平致贺信。他强调，希望中国外文局以建局70周年为新的起点，**把握时代大势，发扬优良传统，坚持守正创新，加快融合发展**，不断提升国际传播能力和水平，努力建设**世界一流、具有强大综合实力**的国际传播机构，更好向世界介绍新时代的中国，更好展现**真实、立体、全面**的中国，为中国走向世界、世界读懂中国作出新的更大的贡献。

13.2019年9月，习近平对全国道德模范表彰活动作出重要指示，向受表彰的全国道德模范致以热烈的祝贺。习近平强调，要广泛宣传道德模范的先进事迹，弘扬道德模范高尚品格，引导人们向道德模范学习，争做**崇高道德的践行者、文明风尚的维护者、美好生活的创造者**。要培育和践行社会主义核心价值观，推进**社会公德、职业道德、家庭美德、个人品德**建设，深化群众性精神文明创建活动，着力培养担当民族复兴大任的时代新人。

14.2019年9月5日，习近平给全国涉农高校的书记校长和专家代表回信。习近平强调，中国现代化离不开农业农村现代化，农业农村现代化**关键在科技、在人才**。希望你们继续以**立德树人**为根本，以**强农兴农**为己任，拿出更多科技成果，培养更多**知农爱农**新型人才。

15.2019年9月6日，习近平在北京会见德国总理**默克尔**。习近平指出，当前，我们正处在一个挑战层出不穷、风险日益增多的时代，**单边主义、保护主义**严重威胁世界和平稳定，任何国家都不能独善其身。这是默克尔作为德国总理**第12次**访华。

16.2019年9月，中央“不忘初心、牢记使命”主题教育领导小组印发《关于开展**第二批**“不忘初心、牢记使命”主题教育的指导意见》。《意见》要求，要围绕学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想这条**主线**，引导党员、干部原原本本学，以**理论滋养初心、以理论引领使命**，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。第二批主题教育从2019年**9月开始**，到**11月底**基本结束。

17.2019年9月7日，我国首艘国产极地探险“**1号邮轮**”在江苏**海门**基地正式交付。“1号邮轮”最高航速每小时超过16海里，可承载254人，将于今年**10月**开启**首航**南极之旅。

18.2019年9月7日，**2019世界物联网博览会**在江苏**无锡**开幕，博览会以“**融合创新·万物智联**”为主题。

19.2019年9月8日至16日，**第11届**少数民族传统体育运动会在**郑州市**举行。这是全国民运会**第一次**在中部地区举办。其中，马术项目于2019年7月12日至17日在内蒙古自治区**呼和浩特市**举行。

20.2019年9月9日，习近平主持召开中央全面深化改革委员会**第十次会议**并发表重要讲话。他强调，落实党的十八届三中全会以来中央确定的各项改革任务，现在要把着力点放到加强**系统集成、协同高效**上来，推动各方面制度更加成熟更加定型。

21.2019年9月，在国家图书馆建馆**110周年**之际，习近平给国图8位老专家回信，向国图全体同志致以诚挚的问候，希望国图为建设社会主义文化强国再立新功。

22.2019年9月9日，习近平就**朝鲜国庆71周年**向朝鲜劳动党委员长、国务委员会委员长**金正恩**致贺电。

23.2019年9月10日，在第**35个**教师节到来之际，庆祝2019年教师节暨全国教育系统先进集体和先进个人表彰大会在京举行。

24.2019年9月9日，中央宣传部向全社会宣传发布**陈立群**的先进事迹，授予他“**时代楷模**”称号。

25.2019年9月9日，以“**粤港澳大湾区**为海峡两岸和港澳地区带来新机遇”为主题的第十四届海峡两岸和香港、澳门经贸合作研讨会在**澳门**举行。

26.2019年9月，人力资源和社会保障部印发《关于改革完善**技能人才**评价制度的意见》，要求建立健全以**职业资格评价、职业技能等级认定和专项职业能力考核**等为主要内容的技能人才评价制度。

27.2019年9月10日，**2019世界计算机大会**在湖南**长沙**开幕。大会以“**计算万物 湘约未来**”为主题，秉承“**合作共赢、创新发展**”理念，通过多种形式搭建计算机核心技术领域开放平台，促进融合发展。

28.2019年9月10日，国家文物局公布，流失日本多年的**曾伯克父青铜组器**被成功追索，重新回到祖国，这对于研究**春秋**时期历史文化、铸造工艺具有重要价值。

29.2019年9月11日，国务院召开常务会议，要求紧扣群众关切进一步保障好基本民生；决定出台城乡居民医保**高血压糖尿病**门诊用药报销政策，减轻数亿患者负担；部署深入推进**医养结合**发展，更好满足老年人健康和养老需求。

30.2019年9月12日11点26分，在太原卫星发射中心用长征四号丙运载火箭将资源一号02D卫星，即“**冰路卫星**”（又称5米光学卫星）送入预定轨道。这颗卫星将在国内**首次实现8个多光谱**同时对地观测。

31.2019年9月，无人船研发测试基地——**香山海洋科技港**在**珠海**建成。这是我国**首个**无人船研发测试基地，将成为**粤港澳**三地海洋装备设计研发试验的公共技术服务平台。

32.2019年9月15日，联合国秘书长古特雷斯通过发言人发表声明，谴责**胡赛武装**对阿美石油在**沙特阿拉伯**东部省份原油设施的袭击，并呼吁有关各方保持最大程度克制，防止当前的紧张局势进一步升级。

33.2019年9月，国务院印发《关于加强和规范**事中事后监管**的指导意见》。《意见》指出，要持续深化“**放管服**”改革，坚持放管结合、并重，把更多行政资源从事前审批转到加强事中事后监管上来，加快构建**权责明确、公平公正、公开透明、简约高效**的事中事后监管体系，形成**市场自律、政府监管、社会监督**互为支撑的协同监管格局。

34.2019年9月16日，《求是》杂志发表习近平的重要文章《在庆祝全国人民代表大会成立六十周年大会上的讲话》。文章强调，人民代表大会制度是中国特色社会主义制度的重要组成部分，也是支撑中国**国家治理体系和治理能力的根本政治制度**。

35.2019年9月16日，中国人民银行全面下调金融机构存款准备金率**0.5**个百分点。除此之外，再额外对仅在省级行政区域内经营的城市商业银行定向下调存款准备金率**1**个百分点，于10月15日和11月15日分两次实施到位，每次下调**0.5**个百分点。

36.2019年9月16日，主题为“**网络安全为人民，网络安全靠人民**”的国家网络安全宣传周开幕式在**天津**举行。习近平指示，国家网络安全工作要坚持**网络安全为人民、网络安全靠人民**，保障个人信息安全，维护公民在网络空间的合法权益。要坚持**网络安全教育、技术、产业融合发展**，形成**人才培养、技术创新、产业发展的良性生态**。

37.2019年9月16日至22日，是第**22**届全国推广普通话宣传周。本届推普周主题为：**普通话诵七十华诞，规范字书爱国情怀**。

38.2019年9月16日，**所罗门群岛**政府召开内阁会议，决定承认一个中国原则，同台湾“断交”并与中国建交。

39.2019年9月17日，习近平签署主席令，授予**于敏、申纪兰（女）、孙家栋、李延年、张富清、袁隆平、黄旭华、屠呦呦（女）**“共和国勋章”；授予**劳尔·卡斯特罗·鲁斯（古巴）**等**6**人“友谊勋章”；授予**叶培建**等**28**人国家荣誉称号。

40.2019年9月17日，2022年北京冬奥会吉祥物“**冰墩墩**”、冬残奥会吉祥物“**雪容融**”正式发布。“冰墩墩”形象来源于**熊猫**，体现了**人与自然和谐共生**的理念；“雪容融”形象来源于**灯笼**，是欢乐喜庆节日气氛和“**瑞雪兆丰年**”美好寓意的完美结合。

41.2019年9月17日，第74届联合国大会在纽约联合国总部开幕。第74届联大主席、来自**尼日利亚**的**穆罕默德·班德**正式上任。本届联大的主题为“**激励多边努力消除贫困，促进优质教育、气候行动和包容性**”。

42.2019年9月19日，国新办发表了《**平等 发展 共享：新中国70年妇女事业的发展与进步**》白皮书。

43.2019年9月19日14时42分，我国在酒泉卫星发射中心用长征十一号运载火箭，采取“**一箭五星**”的方式成功将“**珠海一号**”03组卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道。

44.2019年9月20日，习近平在庆祝中国人民政治协商会议成立**70周年**大会上发表重要讲话强调，提高**政治协商、民主监督、参政议政**水平，更好凝聚共识，把人民政协制度坚持好、把人民政协事业发展好。

45.2019年9月20日，2019世界制造业大会在安徽省**合肥市**开幕，习近平致贺信强调，中方愿同各方一道，推动制造业新技术蓬勃发展，为促进全球制造业**高质量发展**、实现**共享共赢**作出积极贡献。

46.2019年9月20日，**基里巴斯**政府发表声明，宣布承认“一个中国”原则，与台湾断绝所谓“外交关系”并将同中国复交。如此，台当局“友邦”仅剩**15**个。

47.2019年9月20日，国新办举行新中国成立**70周年**工业通信业发展情况发布会。70年来，我国成为**全世界唯一**拥有联合国产业分类中所列全部工业门类的国家。工业通信业技术创新能力大幅提升，**5G标准必要专利数量全球第一**。