

## 2019 年重要时政汇编

### 第 21 周时政周报（2019.5.20-5.26）

#### 一、党政专题

##### 1. 习近平江西考察调研

习近平总书记 5 月 20 日赴江西考察调研。

习近平考察江西金力永磁科技股份有限公司时强调，**稀土是重要的战略资源，也是不可再生资源，要加大创新力度。技术创新是企业的命根子。**拥有自主知识产权和核心技术，才能生产具有核心竞争力的产品，才能在激烈的竞争中立于不败之地。

习近平在于都时提出**四个“不能忘记”**，我们不能忘记**党的初心和使命**，不能忘记**革命理想和革命宗旨**，夺取中国特色社会主义新胜利，依然要靠全党全国人民坚定的理想信念和坚强的革命意志。

我们要饮水思源，不能忘记**革命先辈、革命先烈**，不能忘记**革命老区的父老乡亲**。

##### 2. 习近平视察陆军步兵学院

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 5 月 21 日到陆军步兵学院视察。

习近平指出，**办什么样的院校、培养什么样的人才，是办学育人首先要解决的问题。**习近平指出，学校是立德树人的地方，必须坚持坚定正确政治方向。要坚持用新时代中国特色社会主义思想 and 新时代党的强军思想武装头脑，**深入贯彻古田全军政治工作会议、军委党的建设会议精神**，全面加强党的领导和党的建设，**把政治建军要求落实到办学治校各方面和全过程。**军队院校因打仗而生、为打仗而建，必须围绕实战搞教学、着眼打赢育人才。**要立起为战育人鲜明导向**，一切办学活动都要聚焦能打仗、打胜仗。要把握现代战争特点规律，把握陆军转型建设要求，做到打仗需要什么就教什么、部队需要什么就练什么，使人才培养供给侧同未来战场需求侧精准对接。要加强顶层设计和长远谋

划，拿出科学的目标图、路线图、施工图，一张蓝图抓到底。

习近平强调，要坚持改转并举，大胆解放思想，加强实践探索，加快推进办学模式和运行机制创新，推动实现高质量发展。要紧贴形势任务需要，狠抓实战化教学改革，优化学科布局，完善专业设置，更新教学内容，推动学科专业建设与时俱进。要坚持集约集优、开放办学、联合育人，加强学院师资力量整合升级，加强院外优质教育资源引进共享，打造过硬教员队伍。要有针对性加强配套保障，确保教育训练顺利进行。

### 3. 习近平主持召开推动中部地区崛起工作座谈会

5月21日下午，正在江西考察调研的习近平总书记在南昌主持召开推动中部地区崛起工作座谈会，他强调：贯彻新发展理念推动高质量发展，奋力开创中部地区崛起新局面。

习近平就做好中部地区崛起工作提出8点意见。

**一是推动制造业高质量发展**，主动融入新一轮科技和产业革命，加快数字化、网络化、智能化技术在各领域的应用，推动制造业发展质量变革、效率变革、动力变革。

**二是提高关键领域自主创新能力**，创新支持政策，推动科技成果转化和产业化，加快研发具有自主知识产权的核心技术，更多鼓励原创技术创新，加强知识产权保护。

**三是优化营商环境**，对标国际一流水平，营造稳定公平透明的营商环境，缓解民营企业和中小微企业融资难题。

**四是积极承接新兴产业布局和转移**，加强同东部沿海和国际上相关地区的对接，吸引承接一批先进制造业企业。

**五是扩大高水平开放**，把握机遇积极参与“一带一路”国际合作，推动优质产能和装备走向世界大舞台、国际大市场，把品牌和技术打出去。

**六是坚持绿色发展**，开展生态保护和修复，强化环境建设和治理，推动资源节约集约利用，**建设绿色发展的美丽中部**。

**七是做好民生领域重点工作**，做好脱贫攻坚工作，创造更多就业岗位，加快补齐民生短板，完善社会保障体系，创新社会治理。

八是完善政策措施和工作机制，加大对中部地区崛起的支持力度，研究提出促进中部地区高质量发展的政策举措，加强统筹协调。

#### 4. 集成电路设计企业和软件企业免征企业所得税

财政部、国税总局联合发布公告，符合条件的集成电路设计企业和软件企业，在2018年12月31日前自获利年度起计算优惠期，**第一年至第二年免征企业所得税，第三年至第五年按照25%的法定税率减半征收企业所得税，并享受至期满为止。**

#### 5. 王毅：如果美方选择极限施压，中方坚决奉陪到底

5月22日，外交部长王毅在吉尔吉斯斯坦比什凯克出席上海合作组织外长会议期间对记者表示，“我在此次上合组织外长会上向各国外长介绍了有关情况，中方对中美经贸摩擦的立场得到外长们的理解和支持。”

王毅指出，美方如果要将中美经贸磋商建立在不平等的基础之上，中方当然不能接受。任何不平等协议都不可能成立，也不可能得到认同。如果美方愿意平等磋商，中方的大门敞开。如果美方选择极限施压，中方坚决奉陪到底。

#### 6. 习近平对张富清同志先进事迹作出重要指示强调

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对张富清同志先进事迹作出重要指示强调，老英雄张富清60多年深藏功名，一辈子坚守初心、不改本色，事迹感人。在部队，他保家卫国；到地方，他为民造福。他用自己的朴实纯粹、淡泊名利书写了精彩人生，是广大部队官兵和退役军人学习的榜样。要积极弘扬奉献精神，凝聚起万众一心奋斗新时代的强大力量。

今年95岁的老党员张富清是原西北野战军359旅718团2营6连战士，在解放战争的枪林弹雨中九死一生，先后荣立一等功三次、二等功一次，被西北野战军记“特等功”，两次获得“战斗英雄”荣誉称号。1955年，张富清退役转业，主动选择到湖北省最偏远的来凤县工作，为贫困山区奉献一生。

## 二、时事热点

### 1. 国际单位制基本单位新定义在中国正式实施

**5月20日是世界计量日。**市场监督管理总局宣布，国际单位制基本单位新定义5月20日在中国正式实施。

1875年的5月20日，17个国家在法国巴黎签署了“米制公约”。后来，人们以宏观实物定义了各种计量基准。

#### 常用计量单位换算

##### ➤ 长度单位：

(1) 10毫米=1厘米；3.33厘米≈1寸；3寸=1分米；3.33分米≈1尺；3尺=1米；3.33米≈1丈；150丈=1里；2里=1千米（公里）。

(2) 10寸=1尺；3尺=1米；3.33米≈1丈；10寸=1尺；10尺=1丈。

(3) 10厘米=1分米；10分米=1米；1000米=1千米（公里）。

##### ● 生活中的常见长度单位：

银行卡约为1毫米；指甲盖的宽度约为1厘米；

矿泉水瓶盖的直径约为1寸；成人手掌的宽度约为1分米；

两张100元纸币并排排放，长度约为1尺；单人床的宽度约为1米。

天安门广场的五星红旗宽度约为1丈；天安门广场宽度约为1里。

标准跑道2圈半长度约为1千米。

##### ➤ 质量单位：

50克=1两；10两=1斤；2斤=1千克；1000千克=1吨；1000克=1千克

##### ● 生活中的常见质量单位：

一角硬币的质量约为1克；一个鸡蛋的质量约为1两（50克）；

一瓶500毫升可乐的质量约为1斤；1升装矿泉水的质量约为1千克。

##### ➤ 面积单位：

(1) 100平方厘米=1平方分米；100平方分米=1平米；666.67平方米约等于1亩；15亩=1公顷；6.67公顷≈1顷；15顷=1平方千米

(2) 10000平方米=1公顷；100公顷=1平方千米

##### ● 生活中常见的面积单位：

一角硬币的面积约为 1 平方厘米；成人手掌的面积约为 1 平方分米；

60 寸（英寸）电视屏幕面积约为 1 平方米；标准网球场面积为 1 亩；

标准 400 米田径场内圈面积约为 1 公顷；

1 平方千米约为天安门广场面积的 2 倍。

➤ 容积单位：

10 毫升=1 厘升/勺；100 厘升/勺=1 升；1000 毫升=1 升

● 生活中常见的容积单位：

20 滴水约为 1 毫升；2 个矿泉水瓶盖的容积约为 1 厘升；3 个易拉罐的容积约为 1 升。

## 2. 华为的 5G 不会受影响

5 月 21 日，华为创始人任正非接受包括央视在内的国内多家媒体采访时回应一系列热点问题。他表示，华为不会轻易狭隘地排斥美国芯片，要共同成长；华为的 5G 不会受影响。

外交部长王毅 5 月 22 日在比什凯克出席上合组织外长会议期间对记者表示，**美国动用国家力量无端打压华为是典型的经济霸凌行为。**

外媒称，制定无线技术标准的 Wi-Fi 联盟和制定 SD 存储卡标准的 SD 协会均将华为移出了会员名单。对此，华为 26 日回应，现在和未来提供的产品和服务不会受影响。

## 3. “乐动中俄”全媒体跨国创意活动上线

截至 5 月 21 日 10 时，以创新两国人民互动交流方式、促进两国人民相交相知为目的的“乐动中俄”全媒体跨国创意活动上线 24 小时内点阅互动量突破 1 亿，倾情献礼**中俄建交七十周年**。

## 4. “时代楷模”扫雷英雄杜富国

中宣部 22 日在北京发布扫雷英雄杜富国的先进事迹，并授予他“时代楷模”称号。

2018 年 10 月 11 日，面对一枚杀伤力极大的加重手榴弹时，杜富国对战友说，“你退后，让我来”。轰的一声巨响，爆炸发生了，杜富国倒在血泊之中，永远失去了双手和眼睛。

### 5. 上海“6·28”杀害小学生案被告人黄一川被判死刑

上海市第一中级人民法院依法公开宣判被告人黄一川故意杀人案（“6·28”浦北路杀害小学生案），以故意杀人罪对被告人黄一川判处死刑，剥夺政治权利终身。

### 6. 2022 年，实现建制村电商寄递配送全覆盖

5 月 23 日，国家邮政局召开新闻发布会，对近日联合国家发展改革委、财政部、农业农村部、商务部、文化和旅游部、供销合作总社出台的《关于推进邮政业服务乡村振兴的意见》做出解读，预计到 2022 年，实现建制村电商寄递配送全覆盖。

### 7. 多家国内航空公司宣布向波音公司发函索赔

5 月 23 日，山东航空、深圳航空、昆明航空、海南航空、祥鹏航空、福州航空等多家国内航空公司宣布，已就波音 737MAX 飞机停飞及相关机型无法按时交付造成的损失，正式向波音公司发函索赔。截至目前，已有 10 家国内航空公司正式向波音公司提出索赔要求。

### 8. 乘务员违规吸电子烟被处罚

不久前在 G8075 次列车上一名乘务员违规吸电子烟，公安部门近日依据《铁路安全管理条例》给予这名乘务员训诫并处以 1000 元罚款。铁路部门依据相关管理规定，给予该乘务员警告处分、下岗 3 个月处理，并调离动车岗位，同时，给予当班列车长免职处理。

2014 年 1 月 1 日起实行的《铁路安全管理条例》明确规定，**旅客在动车组列车上吸烟属于违法行为**，违反该规定的，由公安机关责令改正，**并对个人处 500 元以上 2000 元以下的罚款**。对吸烟导致列车火灾等严重后果的，公安机关将依法追究刑事责任。

自 2018 年 5 月 1 日起，国家发展改革委等多部门联合出台的《关于在一定期限内适当限制特定严重失信人乘坐火车 推动社会信用体系建设的意见》正式实施。《意见》指出，在动车组列车上吸烟或在其他列车的禁烟区域吸烟等严重影响铁路运行安全和生产安全的 7 类行为责任人，**将自公示期满无有效异议之日起，180 天内被限制乘坐火车**。

### 9. 马塞洛·里皮出任中国国家男子足球队主教练

中国足协日前消息，为备战 2022 年卡塔尔世界杯亚洲区预选赛预赛阶段比赛，意大利籍教练马塞洛·里皮出任中国国家男子足球队主教练，并将于 6 月开始带队组织集训、参加比赛。

### 10. 2020 东京奥运会门票在中国大陆地区开始发售

本周起，2020 东京奥运会门票在中国大陆地区开始发售，观众可以通过中国奥委会辖区唯一票务代理机构网站进行网上申购。东京奥组委预计，东京奥运会期间将有超过 50 万中国游客赶赴东京。

### 11. 包商银行出现严重信用风险被接管

5 月 26 日，央行、银保监会表示，包商银行是因为出现严重信用风险被接管的。接管后，包商银行获得了国家信用，储蓄存款本息得到了全额保障。

### 12. 2019 年苏迪曼杯决赛中国夺冠

2019 年苏迪曼杯决赛，中国队以 3 比 0 完胜头号种子日本队，时隔 4 年重夺该项赛事冠军。国羽的苏杯冠军数量提升至 11 个，再度创造苏杯历史上的新纪录。

## 三、重要文件

### 1. 《关于深化改革加强食品安全工作的意见》

中共中央 国务院日前印发《关于深化改革加强食品安全工作的意见》。“意见”指出，必须用最严谨的标准、最严格的监管、最严厉的处罚、最严肃的问责，确保人民群众“舌尖上的安全”。

总体目标：

到 2020 年，基于风险分析和供应链管理的食品安全监管体系初步建立。

到 2035 年，基本实现食品安全领域国家治理体系和治理能力现代化。

### 2. 《中国共产党党员教育管理工作条例》

中共中央近日印发《中国共产党党员教育管理工作条例》，要求各级党委各党组严格贯彻执行《条例》。

（一）党员教育管理是党的建设基础性经常性工作。把用习近平新时代

中国特色社会主义思想武装全党作为党员教育管理的首要政治任务。

（二）党员教育基本任务：加强政治理论教育，突出党的创新理论学习，突出政治教育和政治训练，强化党章党规党纪教育，加强党的宗旨教育，进行革命传统教育，开展形势政策教育，注重知识技能教育。

（三）党员日常教育管理主要方式：

① 党支部应当运用“三会一课”制度，对党员进行经常性的教育管理。党支部应当每月开展1次主题党日。

② 党支部每年至少召开1次组织生活会，也可以根据工作需要随时召开，一般以党员大会、党支部委员会会议或者党小组会形式进行。

③ 党支部一般每年开展1次民主评议党员。

④ 党组织负责人应当经常同党员谈心谈话，有针对性地做好思想政治工作。

⑤ 市、县党委或者基层党委每年应当组织党员集中轮训。

⑥ 组织党员认真参加党内集中学习教育，适时开展专题学习教育。

⑦ 党组织应当充分发挥党员的先锋模范作用，鼓励和引导党员参与志愿服务。

⑧ 党组织应当坚持从严教育管理和热情关心爱护相统一。

（四）党籍和党员组织关系管理：

经党支部党员大会通过、基层党委审批接收的预备党员，自通过之日起，即取得党籍。对因私出国并在国外长期定居的党员，出国学习研究超过5年仍未返回的党员，一般予以停止党籍。

对与党组织失去联系6个月以上、通过各种方式查找仍然没有取得联系的党员，予以停止党籍。停止党籍2年后确实无法取得联系的，按照自行脱党予以除名。对停止党籍的党员，符合条件的，可以按照规定程序恢复党籍。对劝其退党、劝而不退除名、自行脱党除名、退党除名、开除党籍的，原则上不能恢复党籍，符合条件的可以重新入党。

每个党员都必须编入党的一个支部、小组或者其他特定组织。党员工作单位、经常居住地发生变动的，或者外出学习、工作、生活6个月以上并且地点相对固定的，应当转移组织关系。对没有人事档案的党员，应当由具有审批预备党员权限的基层党委建立党员档案，由所在党委或者县级以上党委组织部门保存。

#### （五）党员监督和组织处置：

发现党员有思想、工作、生活、作风和纪律方面苗头性倾向性问题的，以及群众对其有不良反映的，党组织负责人应当及时**进行提醒谈话，抓早抓小、防微杜渐**。

对党员不按照规定参加党的组织生活、不按时交纳党费、流动到外地工作生活不与党组织主动保持联系的，以及存在其他与党的**要求不相符合的行为、情节较轻的**，党组织应当采取适当方式**及时进行批评教育，帮助其改进提高**。

对缺乏革命意志，不履行党员义务，不符合党员条件，但**本人能够正确认识错误、愿意接受教育管理并且决心改正**的党员，党组织应当作出**限期改正处置，限期改正时间不超过 1 年**。对给予限期改正处置的党员应当采取帮助教育措施。

党员具有下列情形之一的，按照规定程序给予**除名处置**：

- （一）理想信念缺失，政治立场动摇，已经丧失党员条件的，予以除名；
- （二）信仰宗教，经党组织帮助教育仍没有转变的，劝其退党，劝而不退的予以除名；
- （三）因思想蜕化提出退党，经教育后仍然坚持退党的，予以除名；
- （四）为了达到个人目的以退党相要挟，经教育不改的，劝其退党，劝而不退的予以除名；
- （五）限期改正期满后仍无转变的，劝其退党，劝而不退的予以除名；
- （六）没有正当理由，连续 6 个月不参加党的组织生活，或者不交纳党费，或者不做党所分配的工作，按照自行脱党予以除名。

#### （六）流动党员管理：

**对外出 6 个月以上并且没有转移组织关系的流动党员，应当保持经常联系**，跟进做好教育培训、管理服务等工作。流入地党组织应当协助做好流动党员日常管理。按照组织关系一方隶属、参加多重组织生活的方式，组织流动党员就近就便参加组织生活。乡镇、街道、村、社区、园区等党群服务中心应当向流动党员开放。流动党员可以在流入地党组织或者流动党员党组织参加民主评议。

**农村党支部**应当明确专人负责同流动党员保持联系。

**城市社区党组织**对异地居住的流动党员，引导其向居住地党组织报到，自

党参加居住地党组织的活动，接受党组织管理。

**公共就业和人才服务机构党组织**应当建立健全流动人才党员党组织，理顺流动人才党员组织关系，加强和改进流动人才党员日常教育管理。

**高校党组织**对组织关系保留在学校的高校毕业生流动党员，应当继续履行管理职责。党员组织关系保留时间一般不超过2年，对符合转出组织关系条件的及时转出。**对出国（境）学习研究党员**，由原就读高校或者工作单位党组织保留其组织关系，**每半年至少与其联系1次**。出国（境）学习研究党员返回后按照规定恢复组织生活。

#### （七）党员教育管理信息化：

充分运用互联网技术和信息化手段，改进党员教育管理工作，加强全国党员管理信息系统建设，推动党员干部现代远程教育和党员电化教育创新发展，推进党员教育管理网站、移动客户端等平台一体化建设，**建立党性教育基地网上平台**，打造党务、政务、服务有机融合的网络阵地。

**坚持网上和网下相结合**，依托党员教育管理信息化平台，开展党员信息管理、党组织活动指导管理、流动党员管理服务、发展党员管理和党费管理等业务应用，**为党员提供在线学习培训、转接组织关系、参与党内事务和关怀帮扶等服务**。

**党员应当主动学网用网**，通过网络向群众宣传党的理论和路线方针政策，听取群众意见，联系服务群众。党组织应当教育引导党员严格规范网络行为，**敢于同网上错误言论作斗争，不得制作、发布、传播违反党的纪律规定和国家法律法规的信息内容**。

#### （八）组织领导和工作保障：

中央组织部主要负责党员教育管理工作统筹协调，抓好党员集中教育和经常性教育的组织安排，加强对党员教育管理工作的具体指导。

**中央纪委国家监委机关**主要负责**党员纪律作风教育**，指导开展党员监督，查处党员违犯党的纪律和职务违法、职务犯罪行为。

**中央宣传部**主要负责**党员政治理论教育、形势政策教育**，指导协调编写党员教育教材，组织党员先进典型的学习宣传。

**中央党校（国家行政学院）**主要负责**党员领导干部培训**，指导地方党校（行政学院）将党员教育培训列入教学计划，保证课时和教学质量。

中央和国家机关工委主要负责指导中央和国家机关各级党组织做好党员教育管理工作。

教育部党组主要负责宏观指导高等学校党员教育管理工作。

国务院国资委党委主要负责所监管企业党员教育管理工作。

地方各级党委组织部和纪检监察机关、党委宣传部、党校（行政学院）、机关工委、教育工委、国资委党委等，分别按照职能职责，承担党员教育管理工作任务。

基层党委履行抓党员教育管理的基本职责，指导所辖党支部做好党员日常教育管理工作。乡镇、街道、国有企业、高等学校等基层党委，承担指导督促发展党员和党员教育管理工作。

实行党员教育讲师聘任制，加强县级党校（行政学校）和基层党校建设。加强全国党员教育培训教材建设规划，组织编写全国党员教育基本教材。

党员教育管理工作经费应当列入地方各级财政预算，各级党委各党组应当加强对党员教育管理工作的检查考核。

### 3. 《深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站实施方案》

国办日前印发《深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站实施方案》。《方案》明确提出，2019 年底前，各省份高速公路入口车辆使用 ETC 比例达到 90% 以上，从 2020 年 7 月 1 日起，新申请批准的车型应在选装配置中增加 ETC 车载装置。

### 4. 《关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见》

5 月 23 日消息，中共中央、国务院日前印发《关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见》。

#### （一）主要目标。

到 2020 年，基本建立国土空间规划体系，逐步建立“多规合一”的规划编制审批体系、实施监督体系、法规政策体系和技术标准体系；基本完成市县以上各级国土空间总体规划编制，初步形成全国国土空间开发保护“一张图”。

到 2025 年，健全国土空间规划法规政策和技术标准体系；全面实施国土空间监测预警和绩效考核机制；形成以国土空间规划为基础，以统一用途管制

为手段的国土空间开发保护制度。

到 2035 年，全面提升国土空间治理体系和治理能力现代化水平，基本形成生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间山清水秀，安全和谐、富有竞争力和可持续发展的国土空间格局。

## （二）总体框架。

### ①分级分类建立国土空间规划。

国家、省、市县编制国土空间总体规划，各地结合实际编制乡镇国土空间规划。

相关专项规划是指在特定区域（流域）、特定领域，为体现特定功能，对空间开发保护利用作出的专门安排，是涉及空间利用的专项规划。

国土空间总体规划是详细规划的依据、相关专项规划的基础；相关专项规划要相互协同，并与详细规划做好衔接。

### ②明确各级国土空间总体规划编制重点。

全国国土空间规划是对全国国土空间作出的全局安排，是全国国土空间保护、开发、利用、修复的政策和总纲，侧重战略性，由自然资源部会同相关部门组织编制，由党中央、国务院审定后印发。

省级国土空间规划是对全国国土空间规划的落实，指导市县国土空间规划编制，侧重协调性，由省级政府组织编制，经同级人大常委会审议后报国务院审批。

市县的国土空间规划是本级政府对上级国土空间规划要求的细化落实，是对本行政区域开发保护作出的具体安排，侧重实施性。需报国务院审批的城市国土空间总体规划，由市政府组织编制，经同级人大常委会审议后，由省级政府报国务院审批；其他市县及乡镇国土空间规划由省级政府根据当地实际，明确规划编制审批内容和程序要求。

### ③强化对专项规划的指导约束作用。

海岸带、自然保护区等专项规划及跨行政区域或流域的国土空间规划，由所在区域或上一级自然资源主管部门牵头组织编制，报同级政府审批；涉及空间利用的某一领域专项规划，如交通、能源、水利、农业、信息、市政等基础设施，公共服务设施，军事设施，以及生态环境保护、文物保护、林业草原等专项

规划，由相关主管部门组织编制。相关专项规划可在国家、省和市县层级编制，不同层级、不同地区的专项规划可结合实际选择编制的类型和精度。

在市县及以下编制详细规划。详细规划是对具体地块用途和开发建设强度等作出的实施性安排，是开展国土空间开发保护活动、实施国土空间用途管制、核发城乡建设项目规划许可、进行各项建设等的法定依据。在城镇开发边界内的详细规划，由市县自然资源主管部门组织编制，报同级政府审批；在城镇开发边界外的乡村地区，以一个或几个行政村为单元，由乡镇政府组织编制“多规合一”的实用性村庄规划，作为详细规划，报上一级政府审批。

## 5. 《职业技能提升行动方案（2019—2021 年）》

国务院办公厅近日印发《职业技能提升行动方案（2019—2021 年）》。《方案》指出，要把职业技能培训作为保持就业稳定、缓解结构性就业矛盾的关键举措，作为经济转型升级和高质量发展的重要支撑。

《方案》明确，2019 年至 2021 年，持续开展职业技能提升行动，提高培训针对性实效性，全面提升劳动者职业技能水平和就业创业能力。三年共开展各类补贴性职业技能培训 5000 万人次以上，其中 2019 年培训 1500 万人次以上；到 2021 年底技能劳动者占就业人员总量的比例达到 25%以上，高技能人才占技能劳动者的比例达到 30%以上。

## 四、新法速递

### 1. 考驾照的注意，这几条便民措施 6 月 1 日起实施

据公安部消息，从 6 月 1 日起将推行 10 项公安交管“放管服”改革新措施，其中就包括小型汽车驾驶证全国“一证通考”措施和“小型汽车驾驶证异地分科目考试”措施。

推行全国“一证通考”即申请人可以持本人居民身份证在全国范围内任一地市直接申领小型汽车驾驶证（C1、C2、C5），不再需要提交居住证或居住登记凭证。

对在内地（大陆）工作、生活的港澳台居民，可以持港澳台居民居住证在全国范围内“一证通考”，在任一地市直接申领小型汽车驾驶证，无需提交住宿登

记证明等证明、凭证。

此次改革，公安部在推进考试成绩全国联网基础上，推行小型汽车驾驶证异地分科目考试。申请人申领小型汽车驾驶证（C1、C2、C5）期间，已通过部分科目考试后，到外地工作、学习、生活的，可以申请变更考试地。

## 2. 车辆购置税新规 7 月 1 日起正式实施

车辆购置税新规 7 月 1 日起正式实施，意味着消费者购买车辆应扣税款将取决于实际支付金额，买车成本降低。

# 五、科技成就

## 1. “海洋六号”发现海底“冷泉”

自然资源部中国地质调查局“海洋六号”科考船完成深海探测共享航次任务返回广州。科考期间，我国调查人员在我国南海北部发现一处新的大型活动性“冷泉”。

“海洋六号”船船长约 106 米，满载排水量 4650 吨，是我国先进的综合性全海域地质调查船。

海底“冷泉”简单地说就是海底之下的甲烷、硫化氢和二氧化碳等气体在地质结构或压力变化驱动下，溢出海底进入海水的活动。由于形态酷似陆地上的泉口，温度一般在 3-5℃，所以被科学家称为“冷泉”。此次发现的“冷泉”位于水深 1200 至 1400 米之间，在“冷泉”区域，调查人员还发现了大量自然状态下的“可燃冰”。“冷泉”生态系统是研究地球深部生物圈的重要窗口，同时也是探寻天然气水合物的重要标志之一。

## 2. “极目一号”升空

5 月 23 日 6 时 01 分，我国自主研发的“极目一号”浮空艇在海拔 4730 米的西藏纳木错湖畔，成功创造了升空到海拔 7003 米高空科学观测的世界纪录。“极目一号”可为青藏高原“水、生态和人类活动”研究提供全新支撑。

## 3. 我国时速 600 公里高速磁浮试验样车下线

5 月 23 日 10 时 50 分，我国时速 600 公里高速磁浮试验样车在青岛下线。这标志着我国在高速磁浮技术领域实现重大突破，对于完善我国立体高速客

运交通网具有重大的技术和经济意义。

作为一种新兴高速交通模式，**高速磁浮具有速度高、安全可靠、噪音低、震动小、载客量大、耐候准点、维护量少等优点**。目前，我国高铁最高运营速度为 350 公里/小时，飞机巡航速度为 800~900 公里/小时，时速 600 公里的高速磁浮正好可以填补高铁和航空运输之间的速度空白。

**高速磁浮采用“抱轨”的方式运行**，列车没有脱轨风险。牵引供电系统布置在地面，采用分段供电，同一供电区间只能有一列车行驶，基本无追尾风险。与轮轨列车相比，**磁浮列车没有传统的“车轮”，行驶时与轨道不发生接触，无轮轨摩擦，维护量也更少，具备全寿命周期成本优势**。

## 六、国际要闻

### 1. 乌克兰新总统泽连斯基正式宣誓就职

5 月 20 日，乌克兰新总统泽连斯基在首都基辅正式宣誓就职，任期 5 年。在就职典礼上，泽连斯基宣布解散乌克兰议会，并在两个月内提前进行议会选举。

乌克兰新任总统泽连斯基颁布命令，7 月 21 日将举行议会提前选举。

### 2. 莫迪连任印度总理

5 月 23 日，国家主席习近平向印度总理莫迪致贺电，祝贺其领导全国民主联盟赢得印度第 17 届人民院选举。5 月 25 日，印度总统科温德正式任命莫迪为新总理，同时要求莫迪提名新一届联邦政府内阁成员。

### 3. 考拉已经出现“功能性灭绝”

澳大利亚考拉基金会近日发布报告称，考拉已经出现“功能性灭绝”，野生考拉的数量目前不到 8 万只，在无人类干预的情况下不足以完成种群繁衍。

功能性灭绝是指该物种因其生存环境被破坏，数量非常稀少，以致在自然状态下基本丧失了维持繁殖的能力，甚至丧失了维持生存的能力。功能性灭绝是物种灭绝的先兆，如不及时抢救，该物种的灭绝危在旦夕。

**新的世界自然保护联盟物种濒危标准体系：**

(1) 灭绝：如果具有确凿证据证明一个分类单元的最后一个个体已经死亡，即认为该分类单元已经绝灭。

(2) 野生灭绝：如果已知一个分类单元只生活在栽培、圈养条件下，或者只作为被自然化后的种群生活在远离其过去栖息地时，即认为该分类单元属于野生灭绝。

(3) 极危：当一个分类单元的野生种群面临即将绝灭的几率非常高，即符合极危标准中的任何一条标准时，该分类单元被列为极危。

(4) 濒危：当一个分类单元未达到极危标准，但是其野生种群在不久的将来面临绝灭的几率很高，即符合濒危标准中的任何一条标准时，该分类单元被列为濒危。

(5) 易危：当一个分类单元未达到极危或濒危标准，但在未来一段时间，其野生种群绝灭的几率较高，即符合易危标准中的任何一条标准时，该分类单元被列为易危。

(6) 低危：通过评估被不符合极危、濒危或易危等级中的任何一个等级的分类单元。列为低危的分类单元可以再三个亚等级，即依赖保护，接近受危和需要予关注。

(7) 无危：

(8) 数据缺乏：如果没有足够的资料来直接、间接地根据一个分类单元的分布和种群状况来评估其绝灭的受危程度时，即认为该分类单元属于数据缺乏。

(9) 未评估：如果一个分类单元未经应用本标准进行评估，则可将该分类单元列为未评估。

#### 4. 美国将对“北溪-2”天然气管道项目进行制裁 德国不予接受

针对美国能源部长此前表示美国将对“北溪-2”天然气管道项目进行制裁，德国回应称美国对参与该项目建设的公司施加超地域制裁，德国不予接受。项目计划 2019 年完工，建成后预计俄罗斯每年可满足欧洲 10% 的天然气管道需求。

#### 5. 英国首相特雷莎·梅即将辞职

英国首相特雷莎·梅于 24 日宣布，将于 6 月 7 日辞去保守党领导人一职，但她将继续履行首相职责，直到新党首选出。

#### 6. 特朗普访问日本

特朗普作为“令和”时代首位国宾抵达日本，26 日与安倍晋三打了约两个

半小时的高尔夫球，这是两国首脑的第五次“高尔夫外交”。两人将于 27 日举行首脑会谈。

## 七、地方要闻

### 1. 沈阳故宫凤凰楼近 30 年后首次对公众开放

5 月 21 日，沈阳故宫凤凰楼在关闭近 30 年后首次对公众开放。凤凰楼始建于清太宗天聪年间，共三层，是当年盛京城内的最高建筑，登楼可饱览盛京全貌，并观日出，“凤楼晓日”为著名的盛京八景之一。

### 2. 江苏南京举行第三届未来网络发展大会

日前，第三届未来网络发展大会在江苏南京举行。来自国内外的 400 多名知名院士、专家学者参会。大家围绕未来网络的技术创新、数字经济、应用创新等方面展开对话和深入探讨。

### 3. 贵阳市召开 2019 中国国际大数据产业博览会

2019 中国国际大数据产业博览会 26 日在贵州省贵阳市开幕，国家主席习近平向会议致贺信。

## ★★时政模拟题★★

1. 2019 年习近平考察江西金力永磁科技股份有限公司时强调，（ ）是重要的战略资源，技术创新是企业的命根子。

- A. 芯片
- B. 稀土
- C. 人才
- D. 石墨烯

2. （多选）习近平在中央红军长征集结出发地于都时提出“四个不能忘记”，包括（ ）

- A. 不能忘记党的初心和使命
- B. 不能忘记革命先辈、革命先烈

C. 不能忘记革命老区的父老乡亲

D. 不能忘记革命理想和革命宗旨

3. 习近平 2019 年 5 月 21 日到陆军步兵学院视察时指出，要坚持用新时代中国特色社会主义思想 and 新时代党的强军思想武装头脑，深入贯彻（ ）全军政治工作会议、军委党的建设会议精神，全面加强党的领导和党的建设，把政治建军要求落实到办学治校各方面和全过程。

A. 古田

B. 瓦窑堡

C. 遵义

D. 洛川

4. （多选）2019 年 5 月 21 日下午，习近平总书记在南昌主持召开推动中部地区崛起工作座谈会，就做好中部地区崛起工作提出 8 点意见。表述正确的有（ ）

A. 推动实体产业高质量发展

B. 提高制造业领域自主创新能力

C. 积极承接新兴产业布局和转移

D. 做好民生领域重点工作

5. 中共中央，国务院日前印发《关于深化改革加强食品安全工作的意见》指出，必须用最严谨的标准、最严格的监管、最严厉的处罚、最严肃的问责，确保人民群众“舌尖上的安全”。到（ ），基本实现食品安全领域国家治理体系和治理能力现代化。

A. 2020 年

B. 2025 年

C. 2035 年

D. 本世纪中叶

### 参考解析

1. B 【解析】习近平总书记 5 月 20 日赴江西考察调研，在考察江西金力永磁科技股份有限公司时强调，稀土是重要的战略资源，也是不可再生资源，要加

大创新力度。故本题选择 B。

2. ABCD 【解析】习近平在于都时提出四个“不能忘记”，我们不能忘记党的初心和使命，不能忘记革命理想和革命宗旨，夺取中国特色社会主义新胜利，依然要靠全党全国人民坚定的理想信念和坚强的革命意志。我们要饮水思源，不能忘记革命先辈、革命先烈，不能忘记革命老区的父老乡亲。故本题选择 ABCD。

3. A 【解析】习近平 2019 年 5 月 21 日到陆军步兵学院视察时指出，学校是立德树人的地方，必须坚持坚定正确政治方向。要坚持用新时代中国特色社会主义思想思想和新时代党的强军思想武装头脑，深入贯彻古田全军政治工作会议、军委党的建设会议精神，全面加强党的领导和党的建设，把政治建军要求落实到办学治校各方面和全过程。故本题选择 A。

4. CD 【解析】2019 年 5 月 21 日下午，习近平总书记在南昌主持召开推动中部地区崛起工作座谈会，就做好中部地区崛起工作提出 8 点意见。分别是：

- 一是推动制造业高质量发展；
- 二是提高关键领域自主创新能力；
- 三是优化营商环境；
- 四是积极承接新兴产业布局和转移；
- 五是扩大高水平开放；
- 六是坚持绿色发展；
- 七是做好民生领域重点工作；
- 八是完善政策措施和工作机制。

故本题选择 CD。

5. C 【解析】中共中央，国务院日前印发《关于深化改革加强食品安全工作的意见》指出，到 2020 年，基于风险分析和供应链管理的食品安全监管体系初步建立。到 2035 年，基本实现食品安全领域国家治理体系和治理能力现代化。故本题选择 C。

更多考“事”信息、时政热点、真题演练，敬请关注华图教育事业单位公众号！



 **华图教育** **事业单位**  
HUATU.COM | sydw.huatu.com  
SINCE 2001

 **华图教育** **事业单位**  
HUATU.COM | sydw.huatu.com  
SYDW.HUATU.COM  
SINCE 2001

 **华图教育** **事业单位**  
HUATU.COM | sydw.huatu.com  
SINCE 2001