

2020 时政热点：1 月串讲

(讲义+笔记)

主讲教师：王军涛

授课时间：2020.02.06



粉笔公考·官方微信

2020 时政热点：1 月串讲（讲义）

一、政治经济

1. 2019 年 12 月 28 日上午，十三届全国人大常委会第十五次会议在北京人民大会堂闭幕。会议经表决，通过了新修订的证券法、基本医疗卫生与健康促进法、新修订的森林法、社区矫正法、关于修改台湾同胞投资保护法的决定、关于废止有关收容教育法律规定和制度的决定，国家主席习近平分别签署第 37、38、39、40、41、42 号主席令予以公布。栗战书委员长主持会议。

会议表决通过了全国人大常委会关于提请审议民法典草案的议案，决定将民法典草案提请十三届全国人大三次会议审议，并委托王晨副委员长向十三届全国人大三次会议作说明。

2. 2020 年 1 月 1 日出版的第 1 期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《坚持和完善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》。

文章强调，坚持和完善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，是关系党和国家事业兴旺发达、国家长治久安、人民幸福安康的重大问题。党的十九届四中全会通过的《决定》，全面回答了在我国国家制度和国家治理体系上应该坚持和巩固什么、完善和发展什么这个重大政治问题，是一篇马克思主义的纲领性文献，也是一篇马克思主义的政治宣言书。全党要把思想和行动统一到全会精神上来，把学习贯彻全会精神作为一项重要政治任务抓好抓实。

文章指出，要坚定中国特色社会主义制度自信。制度优势是一个国家的最大优势，制度竞争是国家间最根本的竞争。制度稳则国家稳。中国特色社会主义制度和国家治理体系具有深厚的历史底蕴，具有多方面的显著优势，具有丰富的实践成果。全党同志特别是各级领导干部任何时候任何情况下都要坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，真正做到“千磨万击还坚劲，任尔东西南北风”。

3. 党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央对全面从严治党、加强机关党的建设作出一系列重要部署。根据新的形势、任务和要求，党中央对 2010 年 6 月印发的《中国共产党党和国家机关基层组织工作条例》予以修订。

《条例》规定机关基层党组织工作应当遵循以下原则：

（一）坚持和加强党的全面领导，旗帜鲜明讲政治，把政治标准、政治要求贯彻到工作全过程和事业发展各方面；

（二）坚持党要管党、全面从严治党，抓住“关键少数”、管好“绝大多数”，始终保持党的先进性和纯洁性；

（三）坚持围绕中心、建设队伍、服务群众，推动党建工作与业务工作深度融合、相互促进；

（四）坚持以上率下，发挥领导机关和领导干部示范引领作用；

（五）坚持继承和创新相结合，增强机关党建工作实效

4. 2020 年 1 月 6 至 7 日，国家机关事务管理局在京举行全国机关事务工作会议。据悉，根据部署，2020 年全面启动节约型机关创建工作，到 2022 年，不低于 70% 的县级及以上党政机关建成节约型机关。

5. 日前，国务院办公厅印发《关于全面推进基层政务公开标准化规范化工作的指导意见》，要求加强监督评价，把推进基层政务公开标准化规范化情况列入基层政府绩效考核指标体系。

6. 海关统计显示，2019 年民营企业进出口 13.48 万亿元，增长 11.4%，占我国外贸总值的 42.7%，首次成为我国外贸第一大主体。

7. 2020 年 1 月 14 日，国务委员、公安部部长、国务院打击治理电信网络新型违法犯罪工作部际联席会议总召集人赵克志出席并讲话。他强调，要纵深推进打击治理电信网络新型违法犯罪工作，今年要集中开展“长城 2 号”打击治理跨境电信网络诈骗犯罪专项行动，从事电信诈骗拟被纳入失信惩戒名单。

8. 2020 年是中缅建交 70 周年。应缅甸总统温敏邀请，习近平主席 1 月 17 日至 18 日将对缅甸进行国事访问。这是习近平主席今年首次出访，也是中国国家主席时隔 19 年再次访缅，必将为中缅关系开启新篇章。

9. 2020 年 1 月 13 日上午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第四次全体会议上发表重要讲话。他强调，要以新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，一以贯之、坚定不移全面从严治党，坚持和完善党和国家监督体系，强化对权力运行的制约和监督，确保党的路线方针政策贯彻落实，为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚提供坚强保障。

10. 近期，湖北省武汉市等多个地区发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情。疫情发生后，党中央、国务院高度重视。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示，湖北武汉市等地近期陆续发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情，必须引起高度重视，全力做好防控工作。目前正值春节期间，人员大范围密集流动，做好疫情防控工作十分紧要。各级党委和政府及有关部门要把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，制定周密方案，组织各方力量开展防控，采取切实有效措施，坚决遏制疫情蔓延势头。要全力救治患者，尽快查明病毒感染和传播原因，加强病例监测，规范处置流程。要及时发布疫情信息，深化国际合作。要加强舆论引导，加强有关政策措施宣传解读工作，坚决维护社会大局稳定，确保人民群众

度过一个安定祥和的新春佳节。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示，各相关部门和地方要以对人民群众健康高度负责的态度，完善应对方案，全力以赴做好防控工作，落实早发现、早报告、早隔离、早治疗和集中救治措施。加快查明病毒源头和感染、传播等机理，及时客观发布疫情和防控工作信息，科学宣传疫情防护知识。做好与世界卫生组织、有关国家和港澳台地区的沟通协调，密切协作形成合力，坚决防止疫情扩散蔓延。

11. 2020 年 1 月 25 日下午，武汉市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控指挥部召开调度会，决定除武汉蔡甸火神山医院之外，半个月之内再建一所应急医院——武汉雷神山医院。

二、科学技术

1. 2019 年 12 月 27 日晚 20 时 45 分，长征五号遥三运载火箭在海南文昌卫星发射中心点火起飞，并成功将实践二十号卫星送入预定轨道。这是长征五号运载火箭的第三次发射，也是时隔两年多后再次执行发射任务。

2. 2019 年 12 月 28 日，世界最大钢沉井——常泰长江大桥第 5 号墩钢沉井出坞，将沿长江浮运到达预定位置，并进行下沉施工。主跨 1176 米的常泰长江大桥是世界上首座突破千米级的公铁两用斜拉桥，也是世界上首座集高铁、普通公路、高速公路“三位一体”的大桥。其两个主塔墩（5 号、6 号）沉井基础体积大，平面尺寸相当于 13 个篮球场大小，高度达 72 米，是目前世界上最大的水中沉井。

3. 2019 年 12 月 30 日，中国第一条智能化高铁线路——京张高铁正式开通运营，崇礼铁路同步运营，将助力京津冀一体化协同发展，为 2022 年北京冬奥会，提供交通运营服务保障。京张高铁起自北京北站，终点为张家口站，正线全长 174 公里，最高设计时速 350 公里，是国家《中长期铁路网规划》中“八纵八横”京兰通道的重要组成部分，也是京津冀协同发展、服务 2022 年北京冬奥会的重要交通保障设施。

4. 2019 年 12 月 30 日，目前国内作业深度最深、容纳潜水员人数最多的饱和潜水支持船“海龙”号今天在广州正式交付新加坡，“海龙”号的成功交付填补了国内高端饱和潜水支持船自主建造的空白。

5. 2019 年 12 月 31 日电，由中国科学技术大学、科大国盾量子技术股份有限公司和济南量子技术研究院共同研制的全球首个可移动量子卫星地面站，在济南与“墨子号”卫星对接成功，标志着我国在量子领域的科技创新与应用取得了重要突破。

6. 2020 年 1 月 7 日 23 时 20 分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功将通信技术试验卫星五号发射升空。卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。这表明，

中国航天在 2020 年的首次发射任务实现开门红。

7. 2020 年 1 月 10 日，2019 年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得 2019 年度国家最高科学技术奖的原中国船舶重工集团公司第七一九研究所黄旭华院士和中国科学院大气物理研究所曾庆存院士颁奖。

8. 2020 年 1 月 10 日，中国自主建设的首个卫星移动通信系统宣布正式商用，天上卫星、地上光纤、空中无线组成一张对中国领土、领空、领海全覆盖的网络。

9. 2020 年 1 月 11 日，当被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜通过国家验收正式开放运行，成为全球最大且最灵敏的射电望远镜，也意味着人类向宇宙未知地带探索的眼力更加深邃，眼界更加开阔。

10. 2020 年 1 月 15 日，长光卫星技术有限公司发布消息称，其自主研发的中国首颗亚米级超大幅宽光学遥感卫星——“红旗一号-H9”在太原卫星发射中心发射成功。

11. 2020 年 1 月 17 日，在中国航天科技集团有限公司（以下简称航天科技集团）举办的新闻发布会上，北京空间科技信息研究所空间瞭望智库发布了《中国航天科技活动蓝皮书（2019 年）》（以下简称《蓝皮书》），对 2019 年的航天科技活动进行全面回顾，并介绍航天科技集团的“超级 2020”宇航发射计划，以及首次火星探测、嫦娥五号月面采样返回、三型火箭新型号首飞等重大航天任务。

三、社会民生

1. 2020 年 1 月 3 日晚，第七届延吉国际冰雪旅游节在中国朝鲜族民俗园盛大启幕。本届冰雪旅游节以“冰雪边城，动感延吉”为主题。

2. 2020 年 1 月 4 日电，近日，民政部印发《关于加快建立全国统一养老机构等级评定体系的指导意见》，《指导意见》提出，到 2022 年基本建立全国统一的养老机构等级评定体系。

3. 2020 年 1 月 5 日，《庚子年》特种邮票首发仪式在北京举行，2020 年是庚子鼠年，也是中国邮政发行生肖邮票四十周年，此次生肖邮票加入了邮票数字化内容。

4. 2020 年 1 月 5 日电，自 2020 年 1 月 1 日零时起，长江流域的 332 个自然保护区和水产种质资源保护区全面禁止生产性捕捞。长江流域各地的重点水域也将相继进入为期 10 年的常年禁捕时期。

5. 2020 年 1 月 17 日，中央宣传部向全社会发布甘肃省敦煌研究院文物保护利用群体的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。

6. 2020 年 1 月 29 日电，为阻断疫情向校园蔓延，中国教育部日前下发通知，要求 2020 年春季学期延期开学。教育部有关负责人表示，拟于 2 月 17 日开通国家网络云课堂，以“一师一优课、一课一名师”项目获得部级奖的课程资源为基础，吸收其他优质网络课程教学资源，供各地学校组织学生开展网上学习。利用网络平台“停课不停学”。

7. 2020 年 2 月 1 日出版的第 3 期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在敦煌研究院座谈时的讲话》。

文章强调，中华文明 5000 多年绵延不断、经久不衰，在长期演进过程中，形成了中国人看待世界、看待社会、看待人生的独特价值体系、文化内涵和精神品质，这是我们区别于其他国家和民族的根本特征，也铸就了中华民族博采众长的文化自信。今天，我们要铸就中华文化新辉煌，就要以更加博大的胸怀，更加广泛地开展同各国的文化交流，更加积极主动地学习借鉴世界一切优秀文明成果。

文章指出，敦煌文化是世界现存规模最大、延续时间最长、内容最丰富、保存最完整的艺术宝库，是世界文明长河中的一颗璀璨明珠，也是研究我国古代各民族政治、经济、军事、文化、艺术的珍贵史料。敦煌文化保护研究工作很有意义、很有成效。

四、国际要闻

1. 2020 年 1 月 6 日，国家主席习近平在人民大会堂同基里巴斯总统马茂会谈后共同见证两国共建“一带一路”谅解备忘录的签署。这标志着中国同所有 10 个建交太平洋岛国都签署了共建“一带一路”合作文件。

2. 2020 年 1 月 9 日电，国际奥委会在瑞士洛桑召开执委会会议，会上通过了将武术列入第四届青奥会的决定。这也是武术首次被列入奥运会系列运动会的正式比赛项目。

3. 2020 年 1 月 20 日，联合国贸易和发展会议（贸发会议）发布的报告显示，2019 年，中国吸收外资达 1400 亿美元，继续成为全球第二大外资流入国。

4. 2020 年 1 月 21 日，国家主席习近平和意大利总统马塔雷拉分别致贺信祝贺 2020 “中国意大利文化和旅游年”在意大利罗马开幕。

5. 2020 年 1 月 17 日，年度领事工作媒体吹风会表示，中国与亚美尼亚签署的免签协定将于 1 月 19 日正式生效。亚美尼亚将成为全球第 15 个与中国实现全面免签的国家。

6. 2020 年 1 月 21 日至 24 日，以“凝聚全球力量，实现可持续发展”为主题的世界经济论坛 2020 年年会在瑞士达沃斯举行。在经济全球化遭遇逆风、保护主义持续蔓延的大背

景下，与会代表纷纷赞赏中国长期以来积极维护多边主义和自由贸易的立场和举措，期待中国方案为全球可持续发展提供新路径。

7. 拉锯 3 年多后，英国终于迎来与欧盟说再见的时刻。当地时间 2020 年 1 月 30 日，欧盟理事会投票通过英国“脱欧”协议。格林尼治时间 1 月 31 日 23:00，英国正式离开欧盟，结束其 47 年的欧盟成员国身份，并自 2 月 1 日起进入为期 11 个月的“脱欧”过渡期。

8. 2020 年 1 月 17 日，国务院总理李克强致电米舒斯京，祝贺他出任俄罗斯联邦政府总理。

李克强在贺电中表示，近年来，中俄全面战略协作伙伴关系持续高水平发展，双方经贸、投资、能源、人文、地方等各领域合作深入推进。2019 年，在中俄建交 70 周年之际，习近平主席和普京总统共同宣布两国建立新时代全面战略协作伙伴关系，掀开了两国关系发展的新篇章。我期待与米舒斯京总理一道，推动双方合作迈向更高水平，为中俄关系发展注入更加强劲的动力。

9. 2020 年 1 月 18 日，中共中央总书记、国家主席习近平同越共中央总书记、国家主席阮富仲就中越建交 70 周年互致贺电。习近平在贺电中指出，中越是山水相连、唇齿相依的社会主义邻邦，也是具有战略意义的命运共同体。建交 70 年来，由两国老一辈领导人亲手缔造和精心培育的传统友谊开花结果，并在“长期稳定、面向未来、睦邻友好、全面合作”十六字方针和“好邻居、好朋友、好同志、好伙伴”精神的指引下取得长足发展。我同阮富仲同志两度实现历史性互访，就新形势下巩固两国睦邻友好、深化互利合作达成重要共识，共同引领两党两国关系进入新时代。

2020 时政热点：1 月串讲（笔记）

【说在课前】

1. 本节课没有纸质讲义，需要自己下载电子讲义。本节课的用途：考公务员、事业单位、三支一扶、村官、教师等入编考试都会考查。

2. 如何学习：

（1）本节课针对全国，因此是全国大部分频次较高的考点，当然不排除一些地方有特点。

（2）学习时老师让圈出考点要圈，因为是出题人容易挖空的地方；其次老师让记的笔记要记下来，是经查证后容易考查的考点；最后一部分是需要理解的，这一部分一般只会在课上读，比如会给出判断题让判断正确与否，听了以后知道是正确与否即可。

3. 本节课是 1 个小时，但是会预计延迟 10-20 分钟，课程不会听的太累，也不是纯读 PPT。课上一定要记住知识点，没有书的可以抄下来关键词，因为考试挖空就考这些关键词，没有预习的、打印的都不要紧，跟上老师即可，内容相对简单。

4. 讲义的内容分为政治经济、科技、社会民生和国际时政，其中政治和科技这两部分是考试的大头，社会民生一般也会涉及，国际时政考查最少，讲解也最简单。

一、政治经济

1. 2019 年 12 月 28 日上午，十三届全国人大常委会第十五次会议在北京人民大会堂闭幕。会议经表决，通过了新修订的证券法、基本医疗卫生与健康促进法、新修订的森林法、社区矫正法、关于修改台湾同胞投资保护法的决定、关于废止有关收容教育法律规定和制度的决定，国家主席习近平分别签署第 37、38、39、40、41、42 号主席令予以公布。栗战书委员长主持会议。

会议表决通过了全国人大常委会关于提请审议民法典草案的议案，决定将民法典草案提请十三届全国人大三次会议审议，并委托王晨副委员长向十三届全国人大三次会议作说明。

中华人民共和国民法典（草案）

（2019 年 12 月 16 日稿）

目 录

第一编 总 则

第一章 基本规定

第二章 自 然 人

第一节 民事权利能力和民事行为能力

第二节 监 护

第三节 宣告失踪和宣告死亡

第四节 个体工商户和农村承包经营户

第三章 法 人

第一节 一般规定

第二节 营利法人

第三节 非营利法人

【解析】**1. 三星考点。**

2. 上次讲解时政时没有讲到，是 12 月的时政，本次将上次没有讲到的也纳入本次课程中。2019 年 12 月 28 日十三届全国人大常委会第十五次会议闭幕。大家需要知晓下列法律是在 2019 年 12 月份表决通过，即新修订的法律有《证券法》、《基本医疗卫生与健康促进法》（法律刚制定，武汉就出现检验该法律是否适用的情况，目前还没有生效）、《森林法》、《社区矫正法》、《关于修改台湾同胞投资保护法》、《关于废止有关收容教育法律规定和制度》，其中重点是《证券法》《社区矫正法》《关于废止有关收容教育法律规定和制度的决定》。

（1）《证券法》：增加证券投资，还有两个重要的制度，即信息披露和投资者保护专章；其次还有大大小小的修订上百处。本次修订还有重头戏，即实施了长达 20 年的核准制即将退出历史舞台，之后将要实施的是注册制，与现行的核准制相比，注册制是一种更市场化的证券监管方式，以信息披露为中心，通过证券发行人真实、准确、完整的记录信息，进而使投资者判断看是否要投资股票、证券。新修订的《证券法》大约在 2020 年 3 月初开始实施。

（2）注意：核准制是实质性的审核；注册制指注册以后有个名字，然后看是否经得起市场检验。可以理解为形式的审核是注册制，重视市场检验；而核准制是实质性的，对股票的本质、企业本身的验资都是非常严格的，没有必要完全理解，时政课会涉及很多经济、科技和政治的专业名词，因此记住即可。

（3）《基本医疗卫生与健康促进法》：近期爆发疫情，需要大概了解下。12 月 28 日制定通过的，大概从 2020 年 6 月 1 日起开始实施，主要是保护我国的卫生医疗和健康事业，保证公民享有基本的医疗卫生服务，推进健康中国建设，凡是中国与医疗卫生、人民健康相关的管理活动都适用该办法，而且中国的基本医疗和卫生事业应当坚持的原则是公益性质的服务，而不是行政性质和经营性质。

（4）《社区矫正法》：

①自从 2003 年开始就已经实施社区矫正试点，后来由点到面、由小到大在全国开始实施，也是有中国特色的执行制度。

②社区矫正：指保障刑事判决、刑事裁定、暂予监外执行的，主要是保证矫正对象顺利融入社会，比如被判处管制、宣告缓刑、假释、暂予监外执行的对象，对其实施社区矫正，在矫正的过程中能够正常的融入社会，感觉不到社会对他的歧视，甚至期满之后能够为人民服务；还可以预防和减少犯罪，对于被判处管制、宣告缓刑、假释、暂予监外执行的罪犯实施社区矫正，可以防止他们产生心理阴暗、逆反、反人类心理，在本次疫情过程中有些人就是反社会、反人类，自己从武汉出来到其他地方应该自觉隔离，但是这些人却跑到外地大吃大喝，参与乡里面的各种活动，因此产生聚集性的爆发，对于这类人要认真矫正，让他们认识到这种行为是错误的，这类人就有可能被判处管制、缓刑等。我国的社区矫正成果相当显著，为我国的平安中国和法治中国作出了非常重要的贡献，而且我国还在引导社会力量参与社区矫正。

（5）关于废止有关收容教育法律规定和制度：即对卖淫嫖娼的人员进行法律教育和道德教育，现在废止，废止之后并不是说卖淫嫖娼的行为不处罚，仍然是《治安管理处罚法》

明确规定的违法行为。我国《治安管理处罚法》第 66 条规定，对于卖淫嫖娼的，处 10 日以上 15 日以下拘留，处 5000 元以下罚款；对于情节较轻的处 5 日以下拘留，500 元以下罚款；对于组织强迫卖淫、引诱容留、介绍卖淫的依法承担刑事责任。

3. 重点：2020 年可能会出台完整的《民法典》，2019 年 12 月 16 日拟定草案，草案大约有七篇，比如总则、婚姻家庭、物权、合同、人格、侵权责任等共计 1000 多条，后面司法考试和事业单位考试的同学一定要在《民法典》出台之前考上，否则会涉及更多的知识点。

2. 2020 年 1 月 1 日出版的第 1 期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《坚持和完善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》。

文章强调，坚持和完善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，是关系党和国家事业兴旺发达、国家长治久安、人民幸福安康的重大问题。党的十九届四中全会通过的《决定》，全面回答了在我国国家制度和国家治理体系上应该坚持和巩固什么、完善和发展什么这个重大政治问题，是一篇马克思主义的纲领性文献，也是一篇马克思主义的政治宣言书。全党要把思想和行动统一到全会精神上来，把学习贯彻全会精神作为一项重要政治任务抓好抓实。

文章指出，要坚定中国特色社会主义制度自信。制度优势是一个国家的最大优势，制度竞争是国家间最根本的竞争。制度稳则国家稳。中国特色社会主义制度和国家治理体系具有深厚的历史底蕴，具有多方面的显著优势，具有丰富的实践成果。全党同志特别是各级领导干部任何时候任何情况下都要坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，真正做到“千磨万击还坚劲，任尔东西南北风”。

【解析】

1. 了解即可，此处很多的内容在之前都掌握过。

2. 该文章是十九届四中全会的主题及主要内容，十九届四中全会提出，中国特色社会主义制度是党和人民在长期探索中所形成的科学制度体系，党和国家的一切治理活动都要围绕该制度展开，该制度的集中重要体现就是治理体系和治理能力现代化。

3. 全面回答的问题：在我国国家制度和国家治理体系上应该坚持和巩固、完善和发展的就是中国特色社会主义制度。

4. 十九届四中全会（拓展）：提出坚持和完善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，总体目标分为三个阶段，即建党一百周年；到 2035 年；建国一百周年，到党成立一百周年时，各种制度更加成熟、更加定型，并取得明显成效；到 2035 年，各方面制度更加完善，基本实现国家治理体系和治理能力现代化；到建国一百周年实现全面现代化。

5. 文章指出，要坚定中国特色社会主义制度自信（了解即可）。四个自信：道路自信、制度自信、理论自信、文化自信。

3. 党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央对全面从严治党、加强机关党的建设

作出一系列重要部署。根据新的形势、任务和要求，党中央对 2010 年 6 月印发的《中国共产党党和国家机关基层组织工作条例》予以修订。

《条例》规定机关基层党组织工作应当遵循以下原则：

（一）坚持和加强党的全面领导，旗帜鲜明讲政治，把政治标准、政治要求贯彻到工作全过程和事业发展各方面；

（二）坚持党要管党、全面从严治党，抓住“关键少数”、管好“绝大多数”，始终保持党的先进性和纯洁性；

（三）坚持围绕中心、建设队伍、服务群众，推动党建工作与业务工作深度融合、相互促进；

（四）坚持以上率下，发挥领导机关和领导干部示范引领作用；

（五）坚持继承和创新相结合，增强机关党建工作实效

【解析】

1. 一星考点，主要涉及党和国家的基层组织工作的相关内容。

2. 新条例规定的原则：

（1）坚持和加强党的全面领导，旗帜鲜明的讲政治，把政治标准、政治要求贯彻到工作的各个方面，考试会对“政治”二字挖空，区分文化要求、思想要求、制度要求。在习近平总书记执政时期提到党的建设，一般都要对应“政治要求”。

（2）抓关键少数（领导干部）、管好绝大多数（党员），尤其是领导干部。比如湖北省省委书记、武汉市市委书记等就没有抓住，不该评价人家执政到底如何，但是人民群众确实因为疫情受到严重影响，不仅是人民群众的生活，还有国家的经济发展也受到影响，因此仍然要抓领导干部，还要将违反犯罪者抓到牢里，让他们悔过自新。但是绝大多数党员干部都是可以的，比如网上的“请战书”，“我是共产党员，曾经参加过抗击非典，现在志愿请战”。关键词“抓住‘关键少数’”和“管好‘绝大多数’”。

（3）坚持围绕中心、建设队伍、服务群众、推动党建，了解即可。

（4）坚持以上率下，即从上级开始，给下级做示范，发挥领导机关和领导干部示范引领作用；坚持继承和创新相结合，增强机关党建工作实效。三四五条了解即可。

（5）注意：目前党的基层委员会每届任期是 5 年，我国的村委会和居委也更改。

4. 2020 年 1 月 6 至 7 日，国家机关事务管理局在京举行全国机关事务工作会议。据悉，根据部署，2020 年全面启动节约型机关创建工作，到 2022 年，不低于 70% 的县级及以上党政机关建成节约型机关。

【解析】

1. 一星重点。

2. 关键词：节约型机关。目前的办公经费开支、用房、公务用车、公共能源消耗等存在大量的浪费行为，尤其是办公用房、公务用车和公共接待等还存在标准不严格，还有漏洞可以钻，以后会出台更多的办法，进一步扎紧制度的“牢笼”，让整个党政机关建成节约型机关。比如最近武汉的公车专门跑到红十字会的仓库给领导取口罩，不能公车私用。

3. 到 2020 年，不低于 70% 的县级及以上机关。

5. 日前，国务院办公厅印发《关于全面推进基层政务公开标准化规范化工作的指导意见》，要求加强监督评价，把推进基层政务公开标准化规范化情况列入基层政府绩效考核指标体系。

【解析】

1. 了解即可，考试几率一般，但是针对全国依然有考试内容。

2. 该名称叫基层政务公开标准化和规范化，“基层政务”指到政务大厅办事，墙上都写的非常清楚，整个流程非常规范、表格非常规范、审批也非常规范。

3. 注意：山东同学考查几率较高，其他同学了解即可。到 2023 年，要基本建成全国统一的基层政务标准体系，该体系可以覆盖基层政府权力运行的全过程、全流程，使公开的专业队伍更健全。

6. 海关统计显示，2019 年民营企业进出口 13.48 万亿元，增长 11.4%，占我国外贸总值的 42.7%，首次成为我国外贸第一大主体。

【解析】

1. 不标星，圈出“民营企业”“首次成为我国外贸第一大主体”。

2. 2019 年民营企业进出口 13.48 万亿元，增长非常强劲，目前民营企业在我国有非常重要的地位，对于我国的税收、科技创新、就业作出了突出的贡献，国有企业的贡献没有民营企业大，而且民营企业在服务业方面也发挥了举足轻重的作用，比如在 2019 年 11 月份时，中通快递公司完成了第 100 亿单快递单的打印，由此成为中国乃至全球第一家达成这个成就的企业。

7. 2020 年 1 月 14 日，国务委员、公安部部长、国务院打击治理电信网络新型违法犯罪工作部际联席会议总召集人赵克志出席并讲话。他强调，要纵深推进打击治理电信网络新型违法犯罪工作，今年要集中开展“长城 2 号”打击治理跨境电信网络诈骗犯罪专项行动，从事电信诈骗拟被纳入失信惩戒名单。

【解析】

1. 圈出关键词：“长城二号”，即打击治理跨境电信网络诈骗犯罪，圈出“诈骗犯罪”，公安部的赵克志说要全力铲除境外的犯罪窝点，要抓捕幕后的金主，要打击为诈骗提供技术支撑和转账服务的人，做到诈骗电话打不进来、诈骗短信发不进来、诈骗网站登不上去、诈骗钱财转不出去，做到“四不”，进而更好地防止、打击跨境电信网络诈骗犯罪。

2. 本次会议上重点要解决的问题是手机卡和银行卡“实名不实人”的问题，现在我国查犯罪非常容易，因为指纹、手机号、身份证号、银行卡基本上都是对应起来的，但是现在存在实名认证后并不一定是本人使用，因此要解决该问题，进而将从事电信诈骗的人列入失信惩戒人员名单，让其坐不了高铁和飞机。

8. 2020 年是中缅建交 70 周年。应缅甸总统温敏邀请，习近平主席 1 月 17 日至 18 日将

对缅甸进行国事访问。这是习近平主席今年首次出访，也是中国国家主席时隔 19 年再次访缅，必将为中缅关系开启新篇章。



【解析】

1. 圈出“中国和缅甸”“70 周年”。中国和缅甸是友好邻邦，两国在 1950 年 6 月 8 日正式建交，当时一起对和平共处五项原则作出了重要贡献，双边关系也较为稳定。

2. 缅甸挨着中国云南有个非常重要的地区，即果敢地区，以前隶属于中国云南省，后来成为缅甸领土，该地区经常发生地方政府军武装和缅甸政府军武装的暴乱，暴露时这些地方武装一看打不过对方，就会从 A 地跑到中国境内投降缴械，之后给他们吃一点、喝一点，再从 B 处放回去，回去后他们接着打，打不过会再次进入中国，循环往返。

9. 2020 年 1 月 13 日上午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第四次全体会议上发表重要讲话。他强调，要以新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，一以贯之、坚定不移全面从严治党，坚持和完善党和国家监督体系，强化对权力运行的制约和监督，确保党的路线方针政策贯彻落实，为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚提供坚强保障。

【解析】

第十九届中央纪律检查委员会第四次全体会议，了解即可，主要工作和共产党纪律有关的，如坚持和完善党和国家监督体系为全面建成小康社会提供保障，纪律作风建设很重要的内容，通过精准监督、创新监督，深化纪检监察体制，将纪检监察工作上升到新的高度。

拓展：

全会提出，2020 年是全面建成小康社会和“十三五”规划收官之年，做好纪检监察工作意义重大。总体要求是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚持稳中求进工作总基调，协助党委深化全面从严治党，坚持和完善党和国家监督体系，强化对权力运行的制约和监督，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，在坚持和完善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中充分发挥监督保障执行、促进完善发展作用，建设高素质专业化纪检监察干部队伍，推动新时代纪检监察工作高质量发展，为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚提供坚强保障。

【解析】

2020 年是全面建成小康社会和“十三五”规划的收官之年，做好纪检监察工作意义重大，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚持稳中求进工作总基调，2020 年纪检工作要上新台阶。

10. 近期，湖北省武汉市等多个地区发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情。疫情发生后，党中央、国务院高度重视。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示，湖北武汉市等地近期陆续发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情，必须引起高度重视，全力做好防控工作。目前正值春节期间，人员大范围密集流动，做好疫情防控工作十分紧要。各级党委和政府及有关部门要把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，制定周密方案，组织各方力量开展防控，采取切实有效措施，坚决遏制疫情蔓延势头。要全力救治患者，尽快查明病毒感染和传播原因，加强病例监测，规范处置流程。要及时发布疫情信息，深化国际合作。要加强舆论引导，加强有关政策措施宣传解读工作，坚决维护社会大局稳定，确保人民群众度过一个安定祥和的新春佳节。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示，各相关部门和地方要以对人民群众健康高度负责的态度，完善应对方案，全力以赴做好防控工作，落实早发现、早报告、早隔离、早治疗和集中救治措施。加快查明病毒源头和感染、传播等机理，及时客观发布疫情和防控工作信息，科学宣传疫情防护知识。做好与世界卫生组织、有关国家和港澳台地区的沟通协调，密切协作形成合力，坚决防止疫情扩散蔓延。

【解析】

1. 一般不会考查，但是也不能确定，可能会考查名称，注意是新型冠状病毒，主要是感染肺炎，军队文职考试曾对长生医药进行考查，考查李克强总理如何指示、习近平总书记如何指示。

2. 一般情况下，习近平总书记的指示比较宏观，如各级党委和政府及有关部门要把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，制定周密方案，组织各方力量开展防控，采取切实有效措施，坚决遏制疫情蔓延势头等；而李克强总理的批示比较具体和细节，如要完善应对方

案，要早发现、早报告、早隔离、查明病毒源头、科学宣传等。事业单位和公务员没有如此考查过。

11. 2020 年 1 月 25 日下午，武汉市新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控指挥部召开调度会，决定除武汉蔡甸火神山医院之外，半个月之内再建一所应急医院——武汉雷神山医院。



【解析】

1. 火神山医院和雷神山医院，相对于疫情而言是好事，很多人对于火神山和雷神山的名字很疑惑，楚国人被认为火神祝融的后代，人的肺部五行属金，火克金，而新型冠状病毒在温度较高时不耐受，因此命名为火神山，雷神在中国古代是惩罚罪恶的神，有悖伦常的事情将遭遇五雷轰顶。

2. 火神山和雷神山的超工期建设体现了中国的“基建狂魔”不是浪得虚名，多台挖掘机同时开工，十几天时间完成两座医院建设，里面的还包括基础生活设施。

二、科学技术

1. 2019 年 12 月 27 日晚 20 时 45 分，长征五号遥三运载火箭在海南文昌卫星发射中心

点火起飞，并成功将实践二十号卫星送入预定轨道。这是长征五号运载火箭的第三次发射，也是时隔两年多后再次执行发射任务。

长征五号遥二火箭飞行出现异常 发射任务失利

2017-07-02 20:06:25 来源：新华社

新华社快讯：7月2日19时23分，我国在中国文昌航天发射场组织实施长征五号遥二火箭飞行任务，火箭飞行出现异常，发射任务失利。后续将组织专家对故障原因进行调查分析。



新华网 新闻

天津 > > 正文

今年将完成长征五号B首次发射

2020年01月04日 10:29:37 来源：天津日报

2019年12月27日，长征五号遥三运载火箭（以下简称“长五火箭”）在海南文昌卫星发射中心成功将实践二十号卫星送入预定轨道。长征五号运载火箭由航天科技集团第一研究院（以下简称“火箭院”）抓总研制，在天津开发区西区的天津新一代运载火箭产业化基地（又称大火箭基地）“诞生”，是我国首型大推力无毒无污染液体火箭，运载能力位居世界前列。火箭院院长王小军介绍，2020年，计划完成长征五号B的首次发射任务。目前，执行后续各项任务的长五火箭进展顺利，正在按计划开展各项生产、装配和测试工作。

【解析】

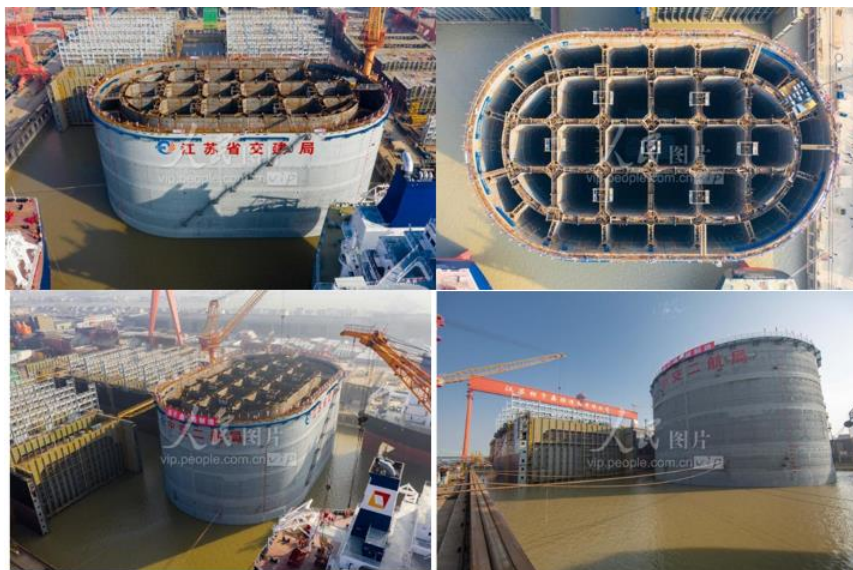
1. 科学技术是重点，科技是时政考试的重点，对于老师强调的考点要记忆，对于关键词和内容由于没有接触专业名词很难理解内部原理，知道是什么、如何考查即可。

2. 三星级考点。长征五号遥三运载火箭在海南文昌发射，我国有四个卫星发射基地，如甘肃酒泉、海南文昌、四川西昌和山西太原。长征五号被称为“胖五”，是我国目前推力最大的火箭，目前发射过三次，本次发射称为遥三，2016年首次发射，2017年第二次发射（失败），2019年第三次发射。

3. 长征五号运载火箭对于我国是重要的技术创新，新技术多、新产品多、技术跨度大、研制规模大、手段新，2006年成立以来，目前我国“胖五”的技术是比较成熟的。

4. 2020年可能完成长征五号B的首次发射，目前的状况还有待进一步的指令，由于疫情可能会延迟。长征五号B主要运载空间站，将我国的火星探测器、月球探测器、空间站等发射。

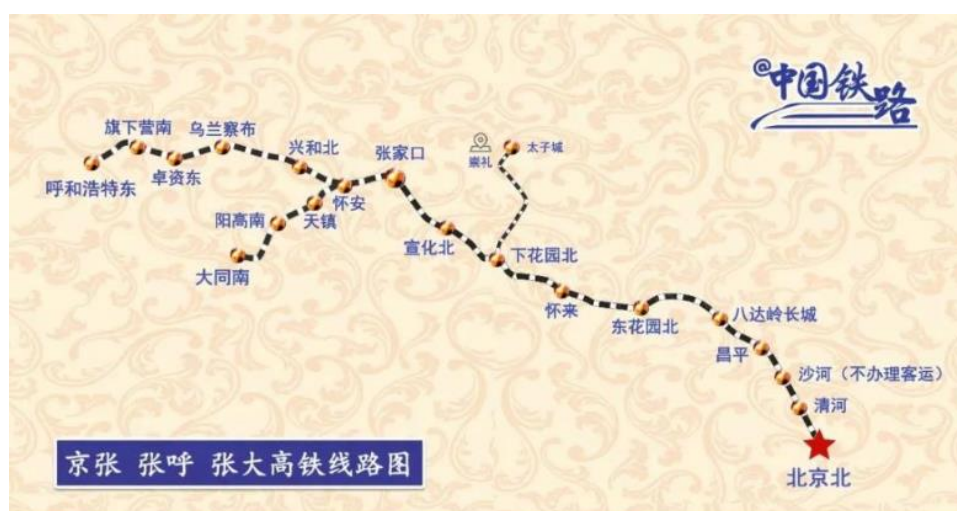
2. 2019年12月28日，世界最大钢沉井——常泰长江大桥第5号墩钢沉井出坞，将沿长江浮运到达预定位置，并进行下沉施工。主跨1176米的常泰长江大桥是世界上首座突破千米级的公铁两用斜拉桥，也是世界上首座集高铁、普通公路、高速公路“三位一体”的大桥。其两个主塔墩（5号、6号）沉井基础体积大，平面尺寸相当于13个篮球场大小，高度达72米，是目前世界上最大的水中沉井。



【解析】

1. 此处不是特别重要的点，但有可能出现。
2. 世界最大钢沉井——常泰长江大桥第5号墩钢沉井出坞，位于江苏，在建设过程中桥墩会在水面建成，运到水中，将中间挖空，挖空之后桥墩会下沉，就是沉井，这个结构是钢制的。
3. 江苏考生重点记忆，全国的无需重点记忆。

3. 2019年12月30日，中国第一条智能化高铁线路——京张高铁正式开通运营，崇礼铁路同步运营，将助力京津冀一体化协同发展，为2022年北京冬奥会，提供交通运营服务保障。京张高铁起自北京北站，终点为张家口站，正线全长174公里，最高设计时速350公里，是国家《中长期铁路网规划》中“八纵八横”京兰通道的重要组成部分，也是京津冀协同发展、服务2022年北京冬奥会的重要交通保障设施。





【解析】

1. 考点：智能化、高铁、京张高铁。智能化是无人驾驶，全长 174 千米，经过 10 个车站，最高时速 350km/h，温度自动调节，实现自动发车、自动运行、自动停车、自动开门等，只要设定路线和速度，电脑可以全程操控。京张高铁就是北京和张家口。

2. 崇礼铁路同步运营，这些为 2022 年冬奥会做准备，观看冬奥会非常快捷。

4. 2019 年 12 月 30 日，目前国内作业深度最深、容纳潜水员人数最多的饱和潜水支持船“海龙”号今天在广州正式交付新加坡，“海龙”号的成功交付填补了国内高端饱和潜水支持船自主建造的空白。



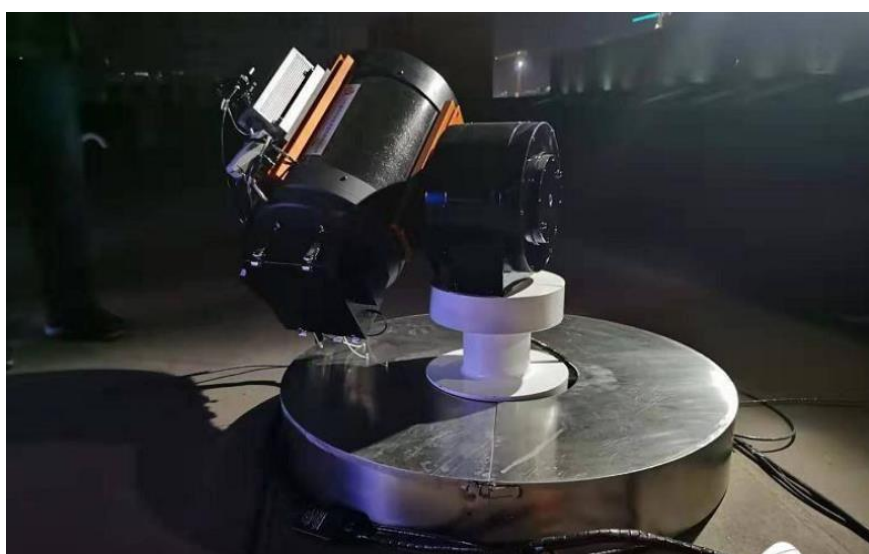
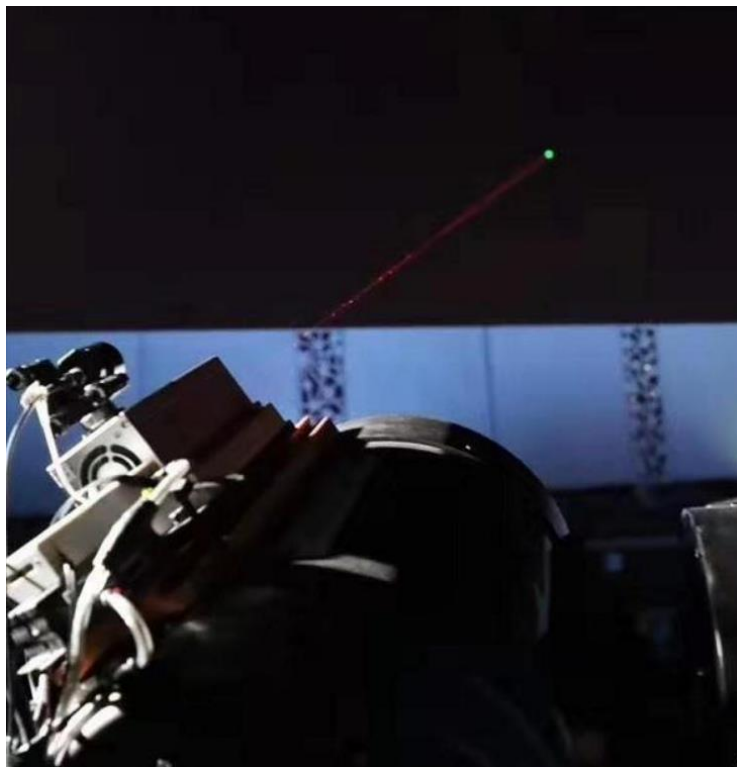


【解析】

1. 目前国内作业深度最深、容纳潜水员人数最多的饱和潜水支持船“海龙”号今天在广州正式交付新加坡，“海龙”号的成功交付填补了国内高端饱和潜水支持船自主建造的空白。一般情况下，这个船是承载潜水员的，潜水员潜水两种方式，第一种是用呼吸器下水，这种空气潜水有一定深度，水压特别大时人体呼吸会出现困难，会使潜水员全身麻醉有可能死亡，相对而言是饱和潜水，潜水员在舱内，通过加压的方式，使体内惰性气体饱和，有特殊管道提供水等，这是一种在深海进行潜水的技术，而海龙号针对的是装载饱和潜水员任务。

2. 海龙 11000、潜龙 2 号和蛟龙号是潜水器，注意区别，海龙号是船，翼龙号是无人飞机，雪龙 2 号是破冰科考船。

5. 2019 年 12 月 31 日电，由中国科学技术大学、科大国盾量子技术股份有限公司和济南量子技术研究院共同研制的全球首个可移动量子卫星地面站，在济南与“墨子号”卫星对接成功，标志着我国在量子领域的科技创新与应用取得了重要突破。



【解析】

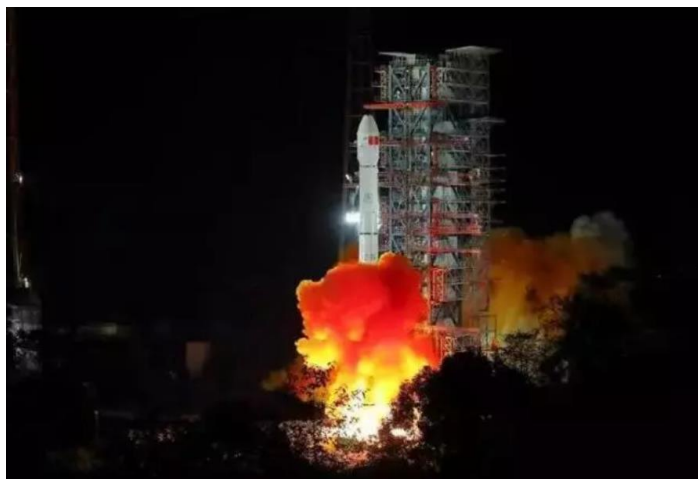
1. 关键是在济南，全球首个可移动量子卫星地面站在济南与“墨子号”卫星对接成功，标志着我国在量子领域的科技创新与应用取得了重要突破。

2. 图中红色光和绿光，绿光就是墨子号卫星，而红光就是小型地面卫星量子通信系统，本身并不大，油漆桶大小，80 多公斤，28 厘米的望远设备，构成可移动量子卫星接收站。

3. 标志着我国可移动量子卫星地面站，在车上可以装载，可以和量子号实行信息交换，墨子号实行光量子通信，具体非常高的保密性，迄今为止理论上无法破译，北京、上海、山东、安徽等地的同学知道量子通信干线是京沪干线，是量子通信骨干网，有北京、上海、济南、合肥等重要节点，济南首先实现全球首个可移动量子卫星地面站，不会被黑客攻击，每

交换一次信息会变幻一次密码。

6. 2020 年 1 月 7 日 23 时 20 分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功将通信技术试验卫星五号发射升空。卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。这表明，中国航天在 2020 年的首次发射任务实现开门红。



【解析】

中国航天在 2020 年的首次发射任务实现开门红，在西昌卫星发射站，用长征三号乙运载火箭发射的是通信技术试验卫星，还是要掌握长征五号遥三运载火箭的发射，在文昌卫星发射场发射。

7. 2020 年 1 月 10 日，2019 年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得 2019 年度国家最高科学技术奖的原中国船舶重工集团公司第七一九研究所黄旭华院士和中国科学院大气物理研究所曾庆存院士颁奖。



【解析】

1. 三星级重点，原中国船舶重工集团公司第七一九研究所黄旭华院士和中国科学院大气

物理研究所曾庆存院士，获得 2019 年度国家最高科学技术奖。每年授予不超过 2 个人，1999 年设立，2000 年首次评选，袁隆平、于敏、赵忠贤、钱七虎等都曾获得。

2. 黄旭华是中国船舶重工集团公司很重要的研发人员，主要的工作内容和中国的核潜艇研发有关，为中国的海基核力量从无到有实现历史性跨越作出杰出贡献，是中国核潜艇事业的先驱者和开创人。

3. 曾庆存贡献是关于大气物理和天气预报方面，在数值天气预报和气象卫星遥感上作出突出贡献，为中国培养出大批的大气科学、气象业务高层次人才。

8. 2020 年 1 月 10 日，中国自主建设的首个卫星移动通信系统宣布正式商用，天上卫星、地上光纤、空中无线组成一张对中国领土、领空、领海全覆盖的网络。



【解析】

1. 两星级考点。

2. 中国首个自主建设的卫星移动通信系统宣布正式商用，之前的通讯方式是蜂窝通信，现在手机信号增强或发射需要基站，以基站为中心构成六边形区域，看起来像蜂巢，卫星通信不通过基站，直接通过卫星。

3. 因为中国是幅员辽阔、人口分布不均、灾害频发的大国，如果发生灾害，如汶川地震，地面基站受到影响会瘫痪，我们当时依靠国外卫星电话联络保持汶川和外界的联系，国家要建设通信卫星保证应急措施。

4. 名称是天通一号，据设计师介绍是我国自主建设的卫星通讯系统，有卫星网络、系统平台、芯片模板等，几乎都是自主研发，据相关报道，1000 元可以拨打 720 分钟的卫星电话。

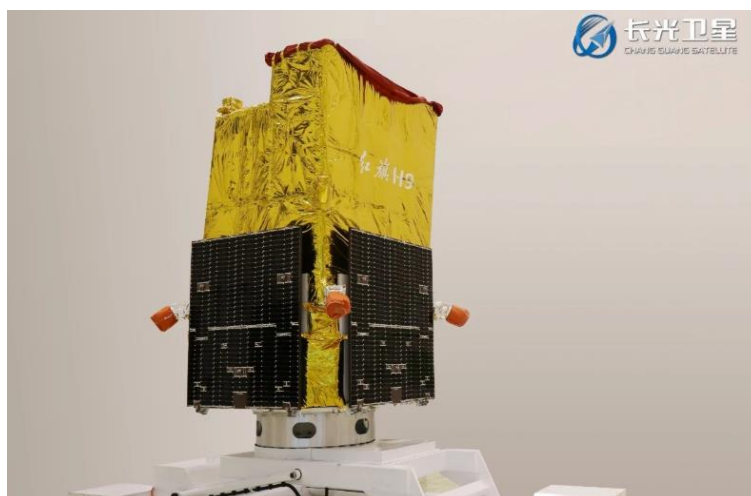
9. 2020 年 1 月 11 日，当被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜通过国家验收正式开放运行，成为全球最大且最灵敏的射电望远镜，也意味着人类向宇宙未知地带探索的眼力更加深邃，眼界更加开阔。



【解析】

1 月份被誉为“中国天眼”，就是 FAST，500 米球面口径射电望远镜正式通过国家验收开放运行，是世界上目前口径最大、最具威力的单天线射电望远镜，可以接收到 137 亿光年以外的信号，在 2016 年开始建成启用，但是没有通过国家验收。作用主要是搜寻和发现电脉冲星，搜索外星人类信号，用于国家国防安全和重大需求方面，目前探测到 146 颗优质的脉冲星，102 颗得到认证。

10. 2020 年 1 月 15 日，长光卫星技术有限公司发布消息称，其自主研发的中国首颗亚米级超大幅宽光学遥感卫星——“红旗一号-H9”在太原卫星发射中心发射成功。



【解析】

1. 亚米级不是精准的单位，指测量精度到分米或到厘米以及毫米，1 米以下的分辨率，用在遥感卫星上，要把名称记清楚。

2. 这个卫星传输数据能力比较强，芯片是国产的。

11. 2020 年 1 月 17 日，在中国航天科技集团有限公司（以下简称航天科技集团）举办的新闻发布会上，北京空间科技信息研究所空间瞭望智库发布了《中国航天科技活动蓝皮书（2019 年）》（以下简称《蓝皮书》），对 2019 年的航天科技活动进行全面回顾，并介绍航天科技集团的“超级 2020”宇航发射计划，以及首次火星探测、嫦娥五号月面采样返回、三

型火箭新型号首飞等重大航天任务。

【解析】

2020 年首次火星探测，嫦娥五号月面采样返回，三型火箭等拭目以待。

三、社会民生

1. 2020 年 1 月 3 日晚，第七届延吉国际冰雪旅游节在中国朝鲜族民俗园盛大启幕。本届冰雪旅游节以“冰雪边城，动感延吉”为主题。

【解析】

1.（延吉同学注意，其他地方同学了解即可）主题：冰雪边城，动感延吉。

2. 今年一月份受到疫情影响没有太多会议，有可能与春节有关。

2. 2020 年 1 月 4 日电，近日，民政部印发《关于加快建立全国统一养老机构等级评定体系的指导意见》，《指导意见》提出，到 2022 年基本建立全国统一的养老机构等级评定体系。

【解析】

1. 2022 年基本建立全国统一的养老机构等级评定体系，到 2022 年全国养老机构评级统一，什么样的是一级、二级、三级等。

2. 2023 年基本建成全国统一的基层政务公开标准体系。

3. 2020 年 1 月 5 日，《庚子年》特种邮票首发仪式在北京举行，2020 年是庚子鼠年，也是中国邮政发行生肖邮票四十周年，此次生肖邮票加入了邮票数字化内容。



【解析】

了解。

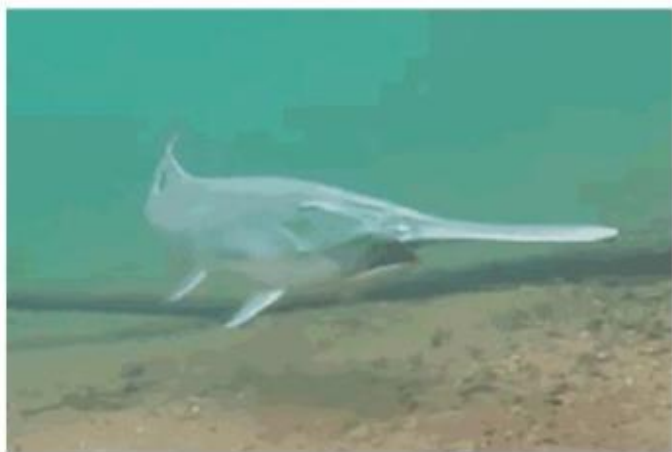
1. 2020 年《庚子年》特种邮票。

2. 历史：庚子赔款，庚子年（干支纪年法）：1840 年、1900 年、1960 年、2020 年，60 年一个轮回。1840 年第一次鸦片战争，1900 年八国联军侵华，1960 年山东、河北、山西等大灾荒、大饥荒（自然灾害）。

4. 2020 年 1 月 5 日电，自 2020 年 1 月 1 日零时起，长江流域的 332 个自然保护区和水产种质资源保护区全面禁止生产性捕捞。长江流域各地的重点水域也将相继进入为期 10 年的常年禁捕时期。

“中国淡水鱼之王”长江白鲟宣告灭绝

2020-01-04 07:32:34 来源：新京报



【解析】

1. 了解即可。

2. 长江流域各地的重点水域也将相继进入为期 10 年的常年禁捕时期。

3. 中国有很多生物都在灭绝中，长江三峡修成之后很多洄游生物、长江特有物种消失的非常多。比如：长江白鲟在 2019 年底灭绝。白鲟是长江的巨型物种，中国淡水鱼之王，一般寿命 30 年左右，我国 2003 年左右到现在没有再发现过、也没有人工养殖和新的物种进行补充，推断已经灭绝了。四川渔民有句话叫“千斤腊子万斤象”——“腊子”指中华鲟，“象”指的就是白鲟，两者都是长江中生物进化史上非常重要、古老、有纪念价值的物种。

4. 习近平总书记说：长江流域要搞大保护，不搞大开发。

5. 2020 年 1 月 17 日，中央宣传部向全社会发布甘肃省敦煌研究院文物保护利用群体的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。



【解析】

关键词：甘肃省敦煌研究院文物保护利用群体、时代楷模称号。

6. 2020 年 1 月 29 日电，为阻断疫情向校园蔓延，中国教育部日前下发通知，要求 2020 年春季学期延期开学。教育部有关负责人表示，拟于 2 月 17 日开通国家网络云课堂，以“一师一优课、一课一名师”项目获得部级奖的课程资源为基础，吸收其他优质网络课程教学资源，供各地学校组织学生开展网上学习。利用网络平台“停课不停学”。

【解析】

延期开学，通过云课堂学习。

7. 2020 年 2 月 1 日出版的第 3 期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在敦煌研究院座谈时的讲话》。

文章强调，中华文明 5000 多年绵延不断、经久不衰，在长期演进过程中，形成了中国人看待世界、看待社会、看待人生的独特价值体系、文化内涵和精神品质，这是我们区别于其他国家和民族的根本特征，也铸就了中华民族博采众长的文化自信。今天，我们要铸就中华文化新辉煌，就要以更加博大的胸怀，更加广泛地开展同各国的文化交流，更加积极主动地学习借鉴世界一切优秀文明成果。

文章指出，敦煌文化是世界现存规模最大、延续时间最长、内容最丰富、保存最完整的艺术宝库，是世界文明长河中的一颗璀璨明珠，也是研究我国古代各民族政治、经济、军事、文化、艺术的珍贵史料。敦煌文化保护研究工作很有意义、很有成效。

【解析】

1. 习近平《在敦煌研究院座谈时的讲话》。

2.（以此为准）敦煌文化是世界现存规模最大、延续时间最长、内容最丰富、保存最完整的艺术宝库。

3. 重要人物：樊锦诗（敦煌研究院名誉院长、“改革先锋”“最美奋斗者”等），段文杰、常书鸿（最早）等，70 多年扎根大漠，对于敦煌文化的研究获得举世瞩目的成就。

【拓展】

一年来，许多人和事感动着我们。一辈子深藏功名、初心不改的张富清，把青春和生命献给脱贫事业的黄文秀，为救火而捐躯的四川木里 31 名勇士，用自己身体保护战友的杜富国，以十一连胜夺取世界杯冠军的中国女排……许许多多无怨无悔、倾情奉献的无名英雄，他们以普通人的平凡书写了不平凡的人生。



【解析】

1. 张富清：陕西人，在解放战争中有突出贡献，荣立军、师、团等一等功、获得过“战斗英雄”称号和“人民功臣”奖章。一辈子深藏功与名，初心不改，解放战争胜利后在湖北恩施粮油所、粮食局、纺织公司、外贸局、最后在建设银行工作，他的儿女不知道他的丰富经历，2018 年采集退役军人信息时才知道张富清非常厉害（报功书和军功章）。

2. 黄文秀：把青春和生命献给脱贫事业。女，壮族，北京师范大学法学硕士。2016 年广西定向选调生，在广西百色任职，为当地的脱贫事业做出突出贡献，在出差过程中遭遇山洪因公殉职，获得“时代楷模”荣誉称号。

3. 杜富国：贵州人，南部战区陆军云南扫雷大队中士。在边境扫雷行动中面对复杂雷场中的不明爆炸物，杜富国对战友喊出“你退后，让我来”，有大无畏精神，勇于担当，突然遇到爆炸、英勇负伤。

四、国际要闻

1. 2020 年 1 月 6 日，国家主席习近平在人民大会堂同基里巴斯总统马茂会谈后共同见证两国共建“一带一路”谅解备忘录的签署。这标志着中国同所有 10 个建交太平洋岛国都签署了共建“一带一路”合作文件。

【解析】

1. 关键词：基里巴斯、10。标志着中国同所有 10 个建交太平洋岛国都签署了共建“一带一路”合作文件。

2. 基里巴斯：太平洋的岛国，2019 年宣布断绝和台湾所谓的“外交关系”，和中国建立大使级外交关系。

3. 习近平总书记在新年贺词中说“世界上又有一些国家同我国建交，我国建交国达到 180 个”。

2. 2020 年 1 月 9 日电，国际奥委会在瑞士洛桑召开执委会会议，会上通过了将武术列入第四届青奥会的决定。这也是武术首次被列入奥运会系列运动会的正式比赛项目。

【解析】

1. 将武术列入第四届青奥会的决定

2. 第四届青奥会在塞内加尔的首都达喀尔举行，是非洲首次举办奥运会系列的比赛。项目：男、女长拳（高中必修课程，可能很多同学没学过），太极拳等。

3. 1964 年东京奥运会上日本将柔道成功列入奥运比赛项目，1988 年汉城奥运会将跆拳道列入奥运比赛项目，跆拳道则起源于中国的“唐手”，柔道是少林近身摔打的一种项目。

3. 2020 年 1 月 20 日，联合国贸易和发展会议（贸发会议）发布的报告显示，2019 年，中国吸收外资达 1400 亿美元，继续成为全球第二大外资流入国。

【解析】

1. 中国 2019 年继续成为全球第二大外资流入国，美国第一大。

2. 中国是世界第二大经济体，第一大为美国；中国是制造业第一大国；中国是商品消费第二大国。

4. 2020 年 1 月 21 日，国家主席习近平和意大利总统马塔雷拉分别致贺信祝贺 2020 “中国意大利文化和旅游年”在意大利罗马开幕。

【解析】

中国意大利文化和旅游年。

5. 2020 年 1 月 17 日，年度领事工作媒体吹风会表示，中国与亚美尼亚签署的免签协定将于 1 月 19 日正式生效。亚美尼亚将成为全球第 15 个与中国实现全面免签的国家。

【解析】

1. 亚美尼亚将成为全球第 15 个与中国实现全面免签的国家。免签国家：巴巴多斯、巴哈马、斐济、毛里求斯等。

2. 注意：10 个，中国同所有 10 个建交太平洋岛国都签署了共建“一带一路”合作文件，最后一个为基里巴斯。

6. 2020 年 1 月 21 日至 24 日，以“凝聚全球力量，实现可持续发展”为主题的世界经济论坛 2020 年年会在瑞士达沃斯举行。在经济全球化遭遇逆风、保护主义持续蔓延的大背景下，与会代表纷纷赞赏中国长期以来积极维护多边主义和自由贸易的立场和举措，期待中

国方案为全球可持续发展提供新路径。

【解析】

1. 三星级重点。

2. 总部：瑞士日内瓦，前身：欧洲管理论坛，更名为“世界经济论坛”，致力于改善全球经济状况。

3. 主题：凝聚全球力量，实现可持续发展。本次习近平总书记没有去讲话。

7. 拉锯 3 年多后，英国终于迎来与欧盟说再见的时刻。当地时间 2020 年 1 月 30 日，欧盟理事会投票通过英国“脱欧”协议。格林尼治时间 1 月 31 日 23:00，英国正式离开欧盟，结束其 47 年的欧盟成员国身份，并自 2 月 1 日起进入为期 11 个月的“脱欧”过渡期。

【解析】

英国正式离开欧盟。

8. 2020 年 1 月 17 日，国务院总理李克强致电米舒斯京，祝贺他出任俄罗斯联邦政府总理。

李克强在贺电中表示，近年来，中俄全面战略协作伙伴关系持续高水平发展，双方经贸、投资、能源、人文、地方等各领域合作深入推进。2019 年，在中俄建交 70 周年之际，习近平主席和普京总统共同宣布两国建立新时代全面战略协作伙伴关系，掀开了两国关系发展的新篇章。我期待与米舒斯京总理一道，推动双方合作迈向更高水平，为中俄关系发展注入更加强劲的动力。

【解析】

1. 米舒斯京，俄罗斯联邦政府总理（政府首脑）。

2. 1 月 15 日，俄罗斯总统普京发表国情咨文，修改宪法、限制总统候选人的条件等，比如：有关于同一个人担任俄联邦总统不得连续超过两届任期的宪法条款的讨论。我不认为这是原则性的问题。提名梅德韦杰夫为俄联邦安全会议副主席。

9. 2020 年 1 月 18 日，中共中央总书记、国家主席习近平同越共中央总书记、国家主席阮富仲就中越建交 70 周年互致贺电。习近平在贺电中指出，中越是山水相连、唇齿相依的社会主义邻邦，也是具有战略意义的命运共同体。建交 70 年来，由两国老一辈领导人亲手缔造和精心培育的传统友谊开花结果，并在“长期稳定、面向未来、睦邻友好、全面合作”十六字方针和“好邻居、好朋友、好同志、好伙伴”精神的指引下取得长足发展。我同阮富仲同志两度实现历史性互访，就新形势下巩固两国睦邻友好、深化互利合作达成重要共识，共同引领两党两国关系进入新时代。

【解析】

关键词：中国和越南，70 周年。

1. 下列不属于十三届全国人大常委会第十五次会议审议通过修订或者制定的法律的一

项是（ ）

- A. 社区矫正法
- B. 证券法
- C. 基本医疗卫生与健康促进法
- D. 外商投资法

【解析】1. 选非题。D 项错误：已经实施。【选 D】

2. 党的十九届四中全会通过的决定，全面回答了（ ）。

- A. 在我国如何落实全面深化改革这个重大政治问题
- B. 在我国国家制度和国家治理体系上应该坚持和巩固什么、完善和发展什么这个重大政治问题
- C. 在我国法治进程中如何落实全面依法治国这个重大政治问题
- D. 党和党和国家机构改革这个重大政治问题

【解析】2. 关键词。【选 B】

3. (多选)《中国共产党党和国家机关基层组织工作条例》指出：坚持党要管党、全面从严治党，抓住（ ）管好（ ），始终保持党的先进性和纯洁性。

- A. 关键少数
- B. 特殊少数
- C. 绝大多数
- D. 普通多数

【解析】3. 抓住关键少数，管好绝大多数。【选 AC】

4. 海关统计显示，2019 年（ ）进出口 13.48 万亿元增长 11.4%，占我国外贸总值的 42.7%，首次成为我国外贸第一大主体。

- A. 国有企业
- B. 民营企业
- C. 三资企业
- D. 涉外企业

【解析】4. B 项正确：民营企业。【选 B】

5. (多选)为应对武汉市新型冠状病毒感染的肺炎疫情，参照 2003 年抗击非典期间北京小汤山医院模式，新建的两所医院分别是（ ）

- A. 火焰山医院
- B. 火神山医院
- C. 雷峰塔医院
- D. 雷神山医院

【解析】5. 雷神山、火神山。非典消失有人认为温度升高、病毒无法生存，新肺炎会发烧因为免疫系统让人体温度升高，把病毒杀死，但是作用不显著。【选 BD】

【答案汇总】1-5: D/B/AC/B/BD

6. 2019 年 12 月 27 日晚 20 时 45 分, () 运载火箭在海南文昌卫星发射中心点火起飞, 并成功将实践二十号卫星送入预定轨道

- A. 长征三号遥三
- B. 长征五号遥三
- C. 长征七号遥三
- D. 长征十一号遥三

【解析】6. B 项正确。【选 B】

7. 2019 年 12 月 30 日, 中国第一条智能化高铁线路 () 正式开通运营。

- A. 宝兰铁路
- B. 京张高铁
- C. 京哈铁路
- D. 津张铁路

【解析】7. B 项正确: 京张高铁。【选 B】

8. 2019 年 12 月 30 日, 目前国内作业深度最深、容纳潜水员人数最多的饱和潜水支持船 () 今天在广州正式交付新加坡,

- A. “海龙”号
- B. “蛟龙”号
- C. “潜龙”号
- D. “翼龙”号

【解析】8. 关键词: 饱和潜水。A 项正确: 海龙号。注意: 海龙 11000 和蛟龙、潜龙都是潜水器, 翼龙为无人飞机。【选 A】

9. 2019 年 12 月, 全球首个可移动量子卫星地面站, 在 () 与“墨子号”卫星对接成功, 标志着我国在量子领域的科技创新与应用取得了重要突破。

- A. 北京
- B. 上海
- C. 济南
- D. 合肥

【解析】9. 京沪干线上有北京、上海、济南、合肥, 但是接收站是济南 (山东考试几率高)。【选 C】

10. (多选) 获得 2019 年度国家最高科学技术奖的两位科学家为 ()

- A. 黄旭华
- B. 曾庆存
- C. 刘永坦
- D. 钱七虎

【解析】10. 核潜艇和大气物理，黄旭华和曾庆存。【选 AB】

【答案汇总】6-10: B/B/A/C/AB

11. 自 2020 年 1 月 1 日零时起，长江流域的 332 个自然保护区和水产种质资源保护区全面禁止生产性捕捞。长江流域各地的重点水域也将相继进入为期 () 的常年禁捕时期

- A. 3 年
- B. 5 年
- C. 10 年
- D. 20 年

【解析】11. 10 年常年禁捕时期。【选 C】

12. 2020 年 1 月 9 日电，国际奥委会在瑞士洛桑召开执委会会议，会上通过了将中国传统的 () 列入第四届青奥会的决定。这也是该项目首次被列入奥运会系列运动会的正式比赛项目。

- A. 蹴鞠
- B. 跳绳
- C. 踢毽子
- D. 武术

【解析】12. 山东的同学注意：列入的是第四届青奥会。【选 D】

13. 2020 年 1 月 21-24 日世界经济论坛第五十届年会在瑞士达沃斯举行，主题为 ()。

- A. 凝聚全球力量，实现可持续发展
- B. 全球化 4.0：打造第四次工业革命时代的全球结构
- C. 在分化的世界中加强合作
- D. 领导力：应势而为、勇于担当

【解析】13. 关键词：凝聚力量。【选 A】

14. 新任俄罗斯联邦政府总理是 ()

- A. 普京
- B. 米舒斯京

- C. 梅德韦杰夫
- D. 鲍里斯. 约翰逊

【解析】14.D 项错误：英国新首相。【选 B】

【答案汇总】11-14：C/D/A/B

【总结】

证券医疗和矫正，收容教育有变动
一制两治现代化，关键少数会害怕
党政机关要节约，民营企业外贸多
中缅建交七十年，武汉出了新肺炎
火速新建俩医院，长五遥三飞上天
常泰大桥钢沉井，京张高铁智能行
饱和潜水海龙号，量子移动济南搞
旭华庆存最高奖，天通一号有反响
中国天眼看着爽，禁渔十年好好养
敦煌群体获楷模，外资第二流入国
凝聚力量持续发，俄国总理就是他
米舒斯京真难记，在家定要真努力

遇见不一样的自己

Be your better self