我 玉 运载 筣 发动 制 得

新发展阶段是我国社会主义 发展进程中的一个重要阶段

论学习贯彻习近平总书记在省部级专题研讨班上重要讲话

进入新发展阶段、贯彻新发展理 念、构建新发展格局,是由我国经济社 会发展的理论逻辑、历史逻辑、现实逻 辑决定的。进入新发展阶段明确了我国 发展的历史方位,贯彻新发展理念明确 了我国现代化建设的指导原则,构建新 发展格局明确了我国经济现代化的路

在省部级主要领导干部学习贯彻党 的十九届五中全会精神专题研讨班开班 式上,习近平总书记着眼新时代党和国 家事业发展全局,从理论和实际、历史和 现实、国内和国际相结合的高度,科学分 析了进入新发展阶段的理论依据、历史 依据、现实依据,系统阐述了深入贯彻新 发展理念的新要求,深刻阐明了加快构 建新发展格局的主攻方向。习近平总书 记的重要讲话,高屋建瓴、思想深邃、内

涵丰富,对于全党特别是高级干部进一 步统一思想、提高站位、开阔视野、全面 贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四 中、五中全会精神,确保全面建设社会主 义现代化国家开好局、起好步,具有重大

正确认识党和人民事业所处的历 史方位和发展阶段,是我们党明确阶段 性中心任务、制定路线方针政策的根本 依据,也是我们党领导革命、建设、改革 不断取得胜利的重要经验。党的十九届 五中全会提出,全面建成小康社会、实 现第一个百年奋斗目标之后,我们要乘 势而上开启全面建设社会主义现代化 国家新征程、向第二个百年奋斗目标进 段。作出这样的战略判断,有着深刻的 依据。新发展阶段是社会主义初级阶段 中的一个阶段,同时是其中经过几十年 积累、站到了新的起点上的一个阶段。

新发展阶段是我们党带领人民迎来从 站起来, 富起来到强起来历史性跨越的 新阶段。经过新中国成立以来特别是改 革开放40多年的不懈奋斗,我们已经拥 有开启新征程、实现新的更高目标的雄

新中国成立不久,我们党就提出建 设社会主义现代化国家的目标,未来30 年将是我们完成这个历史宏愿的新发 展阶段。习近平总书记强调:"新发展阶 段是我国社会主义发展进程中的一个 重要阶段。"必须深刻认识到,社会主义 初级阶段不是一个静态、一成不变、停 滞不前的阶段,也不是一个自发、被动、 不用费多大气力自然而然就可以跨过 的阶段,而是一个动态、积极有为、始终 洋溢着蓬勃生机活力的过程,是一个阶 梯式递进、不断发展进步、日益接近质 的飞跃的量的积累和发展变化的过程。 全面建设社会主义现代化国家、基本实

现社会主义现代化,既是社会主义初级 阶段我国发展的要求,也是我国社会主 义从初级阶段向更高阶段迈进的要求。

当今世界正经历百年未有之大变 局,但时与势在我们一边,这是我们定 力和底气所在,也是我们的决心和信心 所在。同时,必须清醒看到,当前和今后 一个时期,虽然我国发展仍然处于重要 战略机遇期,但机遇和挑战都有新的发 展变化,机遇和挑战之大都前所未有, 总体上机遇大于挑战。"征途漫漫,惟有 近平同志为核心的党中央周围,增强 "四个意识"、坚定"四个自信"、做到"两 个维护",继续谦虚谨慎、艰苦奋斗,调 动一切可以调动的积极因素,团结一切 可以团结的力量,全力办好自己的事, 锲而不舍实现我们的既定目标,铸就新

新华社北京1月12日电

进行核酸采样,目前已出结果1158人, 全部为阴性。北石槽镇累计核酸采样

皇姑区、于洪区启动了第三轮全员核酸 检测工作。截至1月12日12时,上述3 个地区核酸检测累计完成采样 1293829 人,累计完成核酸检测350082人,检测

9960人,目前已出结果8609人,全部为

期分批离校。

1月11日0至24时,北京市顺义区 新增1例确诊病例,系确诊病例密切接 触者。顺义区第一时间对新增确诊病例 居住的北石槽镇北石槽村实施全面封 闭管控,紧急组织开展核酸检测。截至 12日14时,全村1670人全部按照1:1

从1月11日起,沈阳市在铁西区、

结果均为阴性。

据了解,大连市计划从1月中旬开 始启动低风险地区高校学生寒假离校 工作,组织学生错时错峰、安全有序、分

黑龙江辽宁等地积极应对疫情 升级管控措施 开展核酸检测

据新华社北京1月12日电 12日, 黑龙江省新增8例无症状感染者。此前 据国家卫健委通报,1月11日0至24时, 新增本土病例42例(河北40例,北京1 例,黑龙江1例)。为尽快排查出阳性病 例,阻断疫情扩散,河北、黑龙江、辽宁、 山西等地的相关地区在做好流调、消杀

继黑龙江省绥化市望奎县之后, 1月12日,黑龙江省齐齐哈尔市昂昂 溪区、伊春市大箐山县均出现新冠肺

据新华社华盛顿1月11日电(记

者徐剑梅、邓仙来)美国国会山骚乱事 件发生后,定于1月20日举行的美国当 选总统就职典礼的安全问题引发联邦

和地方当局担忧。美国总统特朗普11 日宣布,首都华盛顿特区进入紧急

1月12日15时起,绥化市主城区所 有进出城口全部封闭,各乡镇、村屯进 出机动车通道只保留1条应急道路;关 闭火车站候车大厅和进站通道,禁止旅 客进站上车,出站人员携带三日内核酸 检测报告,佩戴口罩、扫码、测温后允许 通行。绥化市公交车、长途客车、通乡通 村客运车辆全部停运,出租车仅限城区 内运营,车内人员实行物理隔离;绥化 市各小区及乡镇所在地、自然屯实行封

闭管理,非本小区和村屯人员一律禁止 进入;对于出现核酸检测阳性病例的小 区(村屯),禁止人员出入。

自1月11日发现两例新冠病毒无 症状感染者以来,山西省晋中市在做好 流调、消杀等防控工作的同时,升级管 控措施,并将于13日起对晋中市榆次区 进行全员核酸检测。12日,当地卫健及 疾控部门对2名无症状感染者所在的高 村等重点区域的6981名常住人口及流 动人口进行了核酸检测,结果全部为

总统就职典礼安全引担忧

美国华盛顿宣布进入紧急状态

白宫声明说,紧急状态将持续至24 日,并授权美国国土安全部和联邦紧急 措施署"调动和提供必要设备和资源" 协调并帮助总统就职典礼前后的联邦 和地方安保工作。

联邦调查局警告说,从16日至就职 典礼前,全美50州首府和华盛顿特区可 能发生武装抗议活动,美国国会和各州 州议会可能是主要目标。

11日辞职的美国国土安全部代理

部长沃尔夫表示,他在辞职前数小时已 下令将针对总统就职典礼的特别安保 措施提前6天启动,即从19日提前至

美国国民警卫队司令丹尼尔·霍坎 森11日宣布,到16日,华盛顿特区将部 署至少一万名国民警卫队队员。他表 示,还可能向一些州增派5000名国民警 卫队队员。

盛顿特区的弗吉尼亚和马里兰两州州 长11日发出呼吁,以6日国会山骚乱事 件和持续肆虐的疫情为由,敦促民众不 要参加总统就职典礼活动。

美国国家公园管理局当天宣布将 华盛顿特区最高地标"华盛顿纪念碑" 及其公共通道关闭至1月24日,"以应 对针对游客和公园资源的具有可信度

华盛顿市长缪里尔·鲍泽及毗邻华 的威胁",其间还可能临时关闭华盛顿 市中心博物馆云集的"国家》 道路、停车场和洗手间。

> 1月6日,支持特朗普推翻2020年 美国总统选举结果的示威者强行闯入 美国国会大厦长达数小时,正在举行的 认证大选结果的参众两院联席会议被 迫中断,事件造成包括1名国会山警察 在内的5人死亡。

征五号B运载火箭执行空 间站任务奠定了基础 新华社北京1月12日电(记者 胡詰)重型运载火箭发动机研制取 得新进展、空间站核心舱春季发 射……记者12日从中国航天科技 集团有限公司了解到,拟服务于重 型运载火箭的大推力补燃循环氢氧

长征五号B运载火箭

大推力氢氧发动机顺利完 成了一次型号可靠性试 车,进一步验证了大推力

氢氧发动机的能力,为长

大推力补燃循环氢氧发动机 由中国航天科技集团六院负责研 制,其性能指标将达到国际先进水 平,能更好地满足我国未来火箭和 重大航天任务对动力的需求。该 型发动机的研制可填补我国氢氧 发动机型谱和技术空白,对诸多基 础学科和工业领域有巨大的牵引

根据中国航天科技集团一院此 前披露的信息,我国正在研制中的 重型运载火箭近地轨道运载能力可 达140吨,是实施月球探测、深空探 测,开展大型空间基础设施建设、空 间资源开发利用的重要依靠,可极 大提升我国开发利用空间和维护太 空安全的能力。

与此同时,由中国航天科技集 团研制的多型火箭发动机也传来 了新消息。此前,由该集团六院研 制的长征五号B运载火箭大推力 氢氧发动机顺利完成了一次型号 可靠性试车,进一步验证了大推力 氢氧发动机的能力,为长征五号B 运载火箭执行空间站任务奠定了基础。

长征五号B运载火箭将执行空间站各舱段的发射任务 其中核心舱将于今年春天率先发射。此次试车是根据工程总 体安排的专项工作之一,有利于提高整个空间站任务建设阶 段发动机的可靠性。

山东一金矿爆炸22人被困



山东笏山金矿爆炸事故救援现场(1月12日摄)。

据新华社济南1月12日 电 10日14时,位于山东烟台 栖霞市西城镇正在建设的五彩 龙金矿发生爆炸事故,造成井

下22名工人被困。 目前,由于井筒内爆炸中 段附近有毒气体无法在短时间

内彻底排除,且井筒装备多处 受损,吊笼和救援人员尚未到 达被困人员所在作业面。

据介绍,事故发生后,企业 直到1月11日20时5分,才向 烟台栖霞市应急管理局报告有 关情况,存在迟报问题。

(上接第一版)保护生物多样性,增强 森林和草原等生态系统稳定性。

——坚持绿色发展、生态惠民。 牢固树立和践行绿水青山就是金山银 山理念,积极推进生态产业化和产业 生态化,不断满足人民群众对优美生 态环境、优良生态产品、优质生态服务

——坚持问题导向、因地制宜。 针对不同区域森林和草原等生态系统 保护管理的突出问题,坚持分类施策、 科学管理、综合治理,宜林则林、宜草 则草、宜荒则荒,全面提升森林草原资 源的生态、经济、社会功能。

- 坚持党委领导、部门联动。 加强党委领导,建立健全以党政领导 负责制为核心的责任体系,明确各级 林(草)长(以下统称林长)的森林草原 资源保护发展职责,强化工作措施,统 筹各方力量,形成一级抓一级、层层抓 落实的工作格局。

(三)组织体系。各省(自治区、直 辖市)设立总林长,由省级党委或政府 主要负责同志担任;设立副总林长,由 省级负责同志担任,实行分区(片)负 责。各省(自治区、直辖市)根据实际 情况,可设立市、县、乡等各级林长。 地方各级林业和草原主管部门承担林 长制组织实施的具体工作。

(四)工作职责。各地要综合考虑 区域、资源特点和自然生态系统完整 性,科学确定林长责任区域。各级林长 组织领导责任区域森林草原资源保护 发展工作,落实保护发展森林草原资源 目标责任制,将森林覆盖率、森林蓄积 量、草原综合植被盖度、沙化土地治理 面积等作为重要指标,因地制宜确定目

全面推行林长制

标任务;组织制定森林草原资源保护发 展规划计划,强化统筹治理,推动制度 建设,完善责任机制;组织协调解决责 任区域的重点难点问题,依法全面保护 森林草原资源,推动生态保护修复,组 织落实森林草原防灭火、重大有害生物 防治责任和措施,强化森林草原行业行

二、主要任务

(五)加强森林草原资源生态保 护。严格森林草原资源保护管理,严 守生态保护红线。严格控制林地、草 地转为建设用地,加强重点生态功能 区和生态环境敏感脆弱区域的森林草 原资源保护,禁止毁林毁草开垦。加 强公益林管护,统筹推进天然林保护, 全面停止天然林商业性采伐,完善森 林生态效益补偿制度。落实草原禁牧 休牧和草畜平衡制度,完善草原生态 保护补奖政策。强化森林草原督查, 严厉打击破坏森林草原资源违法犯罪 行为。推进构建以国家公园为主体的 自然保护地体系。强化野生动植物及 其栖息地保护。

(六)加强森林草原资源生态修 复。依据国土空间规划,科学划定生 态用地,持续推进大规模国土绿化行 动。实施重要生态系统保护和修复重 大工程,推进京津冀协同发展、长江经 济带发展、粤港澳大湾区建设、长三角 一体化发展、黄河流域生态保护和高 质量发展、海南自由贸易港建设等重 大战略涉及区域生态系统保护和修

复,深入实施退耕还林还草、三北防护 林体系建设、草原生态修复等重点工 程。加强森林经营和退化林修复,提 升森林质量。落实部门绿化责任,创 新义务植树机制,提高全民义务植树

(七)加强森林草原资源灾害防 控。建立健全重大森林草原有害生物 灾害防治地方政府负责制,将森林草原 有害生物灾害纳入防灾减灾救灾体系, 健全重大森林草原有害生物监管和联 防联治机制,抓好松材线虫病、美国白 蛾、草原鼠兔害等防治工作。坚持森林 草原防灭火一体化,落实地方行政首长 负责制,提升火灾综合防控能力。

(八)深化森林草原领域改革。巩 固扩大重点国有林区和国有林场改革 成果,加强森林资源资产管理,推动林 区林场可持续发展。完善草原承包经 营制度,规范草原流转。深化集体林权 制度改革,鼓励各地在所有权、承包权、 经营权"三权分置"和完善产权权能方 面积极探索,大力发展绿色富民产业。

(九)加强森林草原资源监测监 管。充分利用现代信息技术手段,不 断完善森林草原资源"一张图"、"一套 数"动态监测体系,逐步建立重点区域 实时监控网络,及时掌握资源动态变 化,提高预警预报和查处问题的能力, 提升森林草原资源保护发展智慧化管 理水平。

(十)加强基层基础建设。充分发 挥生态护林员等管护人员作用,实现网 格化管理。加强乡镇林业(草原)工作

站能力建设,强化对生态护林员等管护 人员的培训和日常管理。建立市场化、 多元化资金投入机制,完善森林草原资 源生态保护修复财政扶持政策。

三、保障措施

(十一)加强组织领导。地方各级 党委和政府是推行林长制的责任主 体,要切实强化组织领导和统筹谋划, 明确责任分工,细化工作安排,狠抓责 任落实,确保到2022年6月全面建立

(十二)健全工作机制。建立健全 林长会议制度、信息公开制度、部门协 作制度、工作督查制度,研究森林草原 资源保护发展中的重大问题,定期通 报森林草原资源保护发展重点工作。

(十三)接受社会监督。建立林长 制信息发布平台,通过媒体向社会公 告林长名单,在责任区域显著位置设 置林长公示牌。有条件的地方可以推 行林长制实施情况第三方评估。每年 公布森林草原资源保护发展情况。加 强生态文明宣传教育,增强社会公众 生态保护意识,自觉爱绿植绿护绿。

(十四)强化督导考核。林长制督 导考核纳入林业和草原综合督查检查 考核范围,县级及以上林长负责组织对 下一级林长的考核,考核结果作为地方 有关党政领导干部综合考核评价和自 然资源资产离任审计的重要依据。落 实党政领导干部生态环境损害责任终 身追究制,对造成森林草原资源严重破 坏的,严格按照有关规定追究责任。

各省(自治区、直辖市)党委和政 府在推行林长制过程中,重大情况要 及时报告党中央、国务院。

(上接第一版)她带领党员带上试

剂再次返回村里…… 党员护士李妞,1997年出生, 年龄不大但责任心强。在完成采 集工作外,她还负责督促检查大 家的防护是否到位,遇到问题积 极进行协调。因团队使用的不是 一次性护目镜,每次回来需要浸 泡消毒30分钟。李妞主动承担起 收集护目镜进行消毒的工作,即

使手上受伤,也坚持做完。 连日来,该院已派出多批医护 人员,支援石家庄各县(市、区)核 酸采集工作。"条件越艰苦,越能体 现党员的先锋作用。"张帆说,目前 全体队员工作热情高涨,没有一个 人抱怨。

和第一批核酸采集队同一天 出发的还有30名医护人员。他们 来自医院各个科室,奔赴定点医 院开展医疗救治。其中党员李艳 敏是神经内科医生,曾因甲状腺 癌做过手术,长期服药。这一次, 她主动请战参加支援任务。"穿上 防护服,做健康卫士、抗疫先锋。" 她这样说。

河北医大一院检验中心承担 着每天超20万人份核酸检测的 任务。连日来,一批批来自石家庄 各地核酸采集样本源源不断送到 这里。

中心主任张征是河北支援武 汉医疗队第一批队员。他带领团队 连续多日作战,24小时在岗,机器 24小时不停,严格执行检测程序, 确保高效高质量完成检测任务。

党员在前作表率,团队的战

斗力显著增强。检验师们三级防 护、全副武装,严格遵照指南要求 和操作规程,每一个步骤、细节不

能马虎。 穿着防护服,不仅闷热不适, 而且长期戴口罩脸上被勒得生 疼。但大家专心、专注,只为及时 检测出准确的报告,履行好职责

与使命。 精神卫生中心党总支成立 "心理干预与咨询党员突击队", 选派多名心理与精神卫生专家发 挥专业优势,针对不同人群建立9 个微信群,在线提供心理支持、心 理疏导等服务,为群众构建起心 理健康防线。

哪里有需要,哪里就有党员。 预检分诊工作是疫情防控的 第一步。有关职能部门党员干部 参与志愿服务,对来院人员进行 预检分诊,守好入院患者防控的

标本的配送以往是由辅医完 成,但大部分辅医被困家中。结算 中心党员干部主动承担起运送标 本、科室陪检、急查项目补充、医技 科室辅助、导诊等多项工作。

第一道关。

检验任务重,人力资源部90 后预备党员张鑫主动申请进入实 验室帮忙,具备专业背景的他很 快就适应了工作。

即将结束张家口扶贫工作的 郑少严,赶回医院参与三餐保障 服务,每天推着餐车为病区送饭。 同是党员的爱人胡环宇是营养科 医生,也不能回家,只好把孩子托 付给老人照顾。