

"shfzb34160932" 微博http://weibo.com/shfazhibao

传 递 治 力 量

总第 6301 期 2020 年 6 月 30 日 星期二 农历五月初十 国内统一连续出版物号:CN 31-0011 邮发代号:3-30 今日十六版 新闻热线:64179999 网站:www.shfzb.com.cn

中共中央政治局召开会议。中共中央总书记习近平主持会议

审议《中国共产党军队党的建设条例》 《中国共产党基层组织选举工作条例》

□据新华社报道

中共中央政治局 6 月 29 日召 开会议,审议《中国共产党军队党 的建设条例》和《中国共产党基层 组织选举工作条例》。中共中央总 书记习近平主持会议。

会议指出,党的领导和党的建设是人民军队建设发展的关键,关系强军事业兴衰成败,关系党和国家长治久安。制定《中国共产党军队党的建设条例》,是深人贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神的重要举措,对增强"四个意识"、坚定"四个自

实施《中国共产党基层组织选举工作条例》意义重大

- 要严格执行选举制度规定,提高党内选举质量,保障党章赋予的党员权利,增强党的意识、政治意识、规矩意识
- 要严格代表资格条件,确保选出合格的代表。要合理分配代表名额,优化代表结构,确保生产和工作— 线代表比例
- ▶ 要按照德才兼备、以德为先和班子结构合理的原则提名委员候选人
- 要坚持教育在先、警示在先、预防在先,严肃政治纪律、组织纪律和换届纪律,确保选举风清气正

信"、做到"两个维护",贯彻军委主席负责制,对确保党对军队绝对领导,确保有效履行新时代军队使命任务,确保人民军队永葆性质、

宗旨、本色,对实现党在新时代的 强军目标、把人民军队全面建成世 界一流军队,具有重要意义。

会议强调, 要毫不动摇坚持党

对军队绝对领导,全面深人贯彻军 委主席负责制,持续深化政治整 训,做到绝对忠诚、绝对纯洁、绝 对可靠。要坚持聚焦聚力备战打 仗,把战斗力这个唯一的根本的标准 贯彻到人民军队党的建设全过程和各 方面,推动党的政治优势和组织优势 转化为制胜优势。要坚持贯彻全面从 严治党要求,坚定不移正风肃纪,坚 决纠治形式主义、官僚主义。要坚持 勇于自我革命,不断自我净化、自我 完善、自我革新、自我提高。

会议要求,要加强《中国共产党 军队党的建设条例》学习宣传和贯彻 落实。要突出书记队伍和班子成员, 抓好学习培训,提高抓党的建设的意 识和能力。要强化领导督导,确保 《中国共产党军队党的建设条例》有 效执行、落地见效。 (下转 A7)

国家卫健委发布做好信息化支撑常态化疫情防控工作的通知

我国将建立应急指挥系统

□见习记者 翟梦丽

本报讯 昨日,国家卫健委网站 发布关于做好信息化支撑常态化疫情 防控工作的通知。通知指出,我国要 充分发挥信息化在支撑疫情监测分 析、创新诊疗模式、提升服务效率、 促进人员安全有序流动等方面的作 用,推进信息化新型基础设施建设, 建立应急指挥系统。

强化疫情监测预警在疫情防控工作中至关重要,通知指出,医疗系统需强化疫情信息监测预警。加强区域统筹,完善中国疾病预防控制信息系统,提升软硬件环境,支撑医疗卫生机构根据疾病监测数据集标准实现与中国疾病预防控制信息系统的数据交换,打通疾控、医疗、实验室等信息,实现医疗卫生机构、疾控机构疫情相关核心信息快速报送;以重大传染病哨点医院为重点,强化信息整合共享,逐步实现疫情信息自动推送,完善传染病监测体系;积极运用大数据支撑重点人群排查,突出疫情防控重点,提升精准防控能力。

在信息监测预警的同时,我国仍需完善预警指挥系统。国家卫健委鼓励以省为单位,在空港、码头、陆路边境等重点地区完善疫情防控信息平台建设,积极推动跨部门的信息共享和业务协同,强化人员追踪管理、信息快速上报、疫情态势分析、应急指挥处置等功能,支撑疫情输入防控。

疫情期间,各省各地健康码发挥 重要作用,通知要求,各地需要完善 健康通行码政策标准,推动人员安全 有序流动。各地要及时向国家卫生健 康委报送疫情防控相关信息,并纳人 健康通行码统一管理,同时,完善健 康通行码"一码通行",推动健康通 行码与电子健康卡(码)等融合发 展,减轻群众扫码力担。

与此同时,疫情常态化下,我国 需要推进信息化新型基础设施建设, 加快建立应急指挥系统。首先,在平 台功能完善方面,通知指出,各部门 需协同合作、多方参与,进一步加强 全民健康信息平台建设, 完善平台功 能,改造各级各类医疗卫生机构基础 数据接口并接入相应平台, 推进数据 共享、业务协同和统一监管。其次, 记者注意到,通知提出要建立与地理 位置结合的基础数据库,包括全员人 口信息数据库、电子健康档案数据 库、电子病历数据库、卫生应急数据 库,完善行政区划代码、卫生机构 (组织) 分类与代码、应急资源、医 学术语、疾病分类与代码、手术操作 分类代码等,实现医疗资源可视化。

值得注意的是, 应急指挥系统的 建立需基于监测预警数据的研判分 析、仿真建模、预测分析, 因此, 建 设跨部门多元融合数据平台和高效协 同、上下联动的统一指挥平台至关重 要,以此快速提升数据采集能力,实 现重大突发公共卫生事件的防控及应 对。除此之外,在大数据综合分析方 面,从"城市智慧大脑"建设思路出 发, 汇聚公共卫生、医疗、人口家庭 等多源数据,跨部门、跨行业、跨层 级数据应逐步实现开放共享,从而 开展大数据智能分析,包括时空分 析、研判分析等,利用可视化技术 进行综合展示, 为决策提供综合数 据支撑。



重温入党誓言 做新时代答卷人

日前,上海市教育系统庆祝中国共产党成立 99 周年暨学生爱国主义教育主题活动在中共一大会址纪念馆举行。图为中国工程院院士、复旦大学教授闻玉梅,中国科学院院士、同济大学教授郑时龄带领高校师生代表重温入党誓言 张叶荷 李立基 摄影报道

■ 详见 A4

放储物柜的东西丢了,谁担责



