

重庆科技报

科技改变生活
创新引领未来

2020年3月3日 星期二 农历庚子年二月初十
今日 8 版 · 总第306期

国内统一连续出版物号:CN50-0033 代号:77-9 网址:www.cqkjc.com

重庆市科学技术协会主管主办 重庆市科学技术局指导 重庆日报协办 重庆科技报社出版



长安等渝企跻身新一代
AI产业创新“国家队”

详见 02 版

重庆电子信息产业
按下复工复产“加速键”

详见 03 版

重庆多管齐下
为复工复产提供用工保障

详见 04 版

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

全面提高依法防控依法治理能力 健全国家公共卫生应急管理体系

新华社北京2月29日电 3月1日出版的第5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《全面提高依法防控依法治理能力,健全国家公共卫生应急管理体系》。

文章强调,确保人民群众生命安全和身体健康,是我们党治国理政的一项重大任务。要始终把人民群众生命安全和身体健康放在第一位,从立法、执法、司法、守法各环节发力,切实推进依法防控、科学防控、联防联控。既要立足当前,科学精准打赢疫情防控阻击战,更要放眼长远,总结经验、吸取教训,针对这次疫情暴露出来的短板和不足,抓紧补短板、堵漏洞、强弱项,完善重大疫情防控体制机制,健全国家公共卫生应急管理体系。

文章指出,当前,疫情防控正处于关键时期,依法科学有序防控至关重

要。疫情防控越是到最吃劲的时候,越要坚持依法防控,在法治轨道上统筹推进各项防控工作,全面提高依法防控、依法治理能力,保障疫情防控工作顺利开展,维护社会大局稳定。各级党委和政府要全面依法履行职责,坚持运用法治思维和法治方式开展疫情防控工作,在处置重大突发事件中推进法治政府建设,提高依法执政、依法行政水平。

文章指出,要强化公共卫生法治保障。全面加强和完善公共卫生领域相关法律法规建设,认真评估传染病防治法、野生动物保护法等法律法规的修改完善。必须从保护人民健康、保障国家安全、维护国家长治久安的高度,把生物安全纳入国家安全体系,系统规划国家生物安全风险防控和治理体系建设,全面提高国家生物安全治理能力。尽快推动出台生物安全法,加快构建国家生物安全法律法规体系、制度保障体

系。

文章指出,要改革完善疾病预防控制体系。坚决贯彻预防为主的健康工作方针,坚持常备不懈,将预防关口前移,避免小病酿成大疫。要健全公共卫生服务体系。加强公共卫生队伍建设。持续加强全科医生培养、分级诊疗等制度建设。强化风险意识,完善公共卫生重大风险研判、评估、决策、防控协同机制。

文章指出,要改革完善重大疫情防控救治体系。健全重大疫情应急响应机制,建立集中统一高效的领导指挥体系。健全科学研究、疾病控制、临床治疗的有效协同机制,完善突发重大疫情防控规范和应急救治管理办法。健全优化重大疫情救治体系,建立健全分级、分层、分流的传染病等重大疫情救治机制。鼓励运用大数据、人工智能、云计算等数字技术,在疫情监测分析、

病毒溯源、防控救治、资源调配等方面更好发挥支撑作用。

文章指出,要健全重大疾病医疗保险和救助制度。健全应急医疗救助机制,在突发疫情等紧急情况时,确保医疗机构先救治、后收费,并完善医保异地即时结算制度。探索建立特殊群体、特定疾病医药费豁免制度。统筹基本医疗保险基金和公共卫生服务资金使用,实现公共卫生服务和医疗服务有效衔接。

文章指出,要健全统一的应急物资保障体系。把应急物资保障作为国家应急管理体系建设的重要内容,尽快健全相关工作机制和应急预案。优化重要应急物资产能保障和区域布局,做到关键时刻调得出、用得上。健全国家储备体系。建立国家统一的应急物资采购供应体系,推动应急物资供应保障网更加高效安全可控。



“火眼”实验室 提升核酸检测效率

日前,两江新区第一人民医院“火眼”实验室,工作人员正在做最后的调试。

这是重庆首个“火眼”实验室,通过这个实验室进行的核酸日检测通量从之前的每天100份增加到1000份。

重庆日报记者 齐岚森 摄

重庆高新技术企业首次突破 3000 家

本报讯(重庆日报记者 张亦筑)日前,记者从市科技局获悉,经全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室备案审查,我市1415家企业通过2019年高新技术企业认定,至此,全市有效期内高新技术企业首次突破3000家,达到3141家。

据介绍,此次1415家企业获得高新技术企业认定,分别比2017年、

2018年增长69.7%和58.5%,也是我市单个年度认定高新技术企业首次超过1000家。

据了解,2019年我市通过认定的高新技术企业中,先进制造与自动化领域有494家、电子信息领域有252家、新材料领域有238家、高技术服务业领域有186家、生物与新医药领域有113家、资源与环境领域有65家、新能

源与节能领域有56家、航空航天领域有11家。这表明我市企业对国家重点支持的八大高新技术领域均有涉足。

另外,从区域分布来看,主城都市区还是培育高新技术企业的主阵地,通过高新技术企业认定的企业达到1017家。渝东北三峡库区城镇群、渝东南武陵山区城镇群通过高新技术企

业认定的企业总共95家。认定数量排在前三位区县分别是渝北区101家、江津区79家、璧山区76家。

两江新区和重庆高新区是培育高新技术企业的核心区。数据显示,2019年两江新区、重庆高新区通过高新技术企业认定的企业分别为176家和127家,分别占全市的12.4%和9.0%。