

2021年4月

星期一

5



传播主流新闻 提供权威消息

今日4版 总第24691期

国内统一连续出版物号 CN13-0003

石家庄新闻网 www.sjznews.com
中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版市气象台2021年4月4日17时发布天气预报
白天：多云转阴，傍晚中西部有零星小雨，偏南风3—4级，最高气温：17℃
夜间：阴转多云，偏北风1—2级，最低气温：8℃

初心长留天地间

——献给百年来奉献牺牲的中国共产党人

清明至，祭英魂。

那一串串永不褪色的名字，璀璨了历史的星空，标定了精神的坐标。

他们舍生取义，涤净旧日腥膻；
他们艰难求索，引燃真理之火；
他们扎根奉献，点亮温暖人间；
……

历史不会忘记，从1840到1949，中华民族百年沉沦。

历史更加瞩目，从1949到本世纪中叶，中华民族百年复兴。

从石库门到天安门，从兴业路到复兴路。百年来，信

仰在奋斗中淬火，一代代革命先烈秉承为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的初心使命，赴汤蹈火、矢志不移，用鲜血和生命书写了气壮山河的英雄史诗，凝聚起亿万人民共创未来的磅礴力量。

追寻初心

清明前夕，巍巍武陵山，料峭山风浸染着早春的轻寒。

1日一大早，冒着细雨，贵州铜仁市沿河土家族自治县中寨镇大坪村的村民们自发前往公墓，(下转第三版)

缅怀革命先烈 汲取前行力量

省会各界“清明祭英烈”活动举行

本报讯（记者 王静）又是一年清明时，缅怀先烈寄哀思。4月4日，省会各界“清明祭英烈”活动在华北军区烈士陵园举行。来自驻石部队、市直单位、医院、学校等社会各界的党员、团员、少先队员代表共计300余人，一同缅怀革命先烈，重温峥嵘岁月，感悟革命精神，激发使命担当。大家表示，将时刻铭记党带领全国人民走过的光辉历程、付出的巨大牺牲、展现的巨大勇气、彰显的巨大力量，更加坚定理想信念，厚植爱国情怀。

华北军区烈士陵园内，松柏苍翠，庄严肃穆。广场中央的革命烈士纪念碑巍然矗立，传递着革命英烈勇毅顽强、战斗不息的革命精神。

10时30分整，省会各界“清明祭英烈”活动正式开始，河北省委、石家庄市委党史学习教育领导小组办公室负责人与省会各界党员、青年团员、少先队员代表一起高唱国歌。全体人员脱帽肃立默哀，深切缅怀革命英烈。党员、团员、少先队员分别重温入党、入团、入队誓词，并敬献花篮表达追思与敬仰。随后，全体人员缓步走到烈士纪念碑前，敬献鲜花，深切缅怀。

祭扫活动中，服饰统一的青少年学生格外引人注目。来自石家庄二中西校区的85名高一学生在团委书记郝金亮老师的带领下参加了活动。“因为平时学校开展的爱国主义教育更多的是在校园里，所以学校每年都会借清明节的机会，带着学生参加烈士陵园的公祭活动。今年正好是中国共产党建党100周年，学校也正在组织学习党史活动。带学生来到这里，在现场感受学习先烈的革命精神和意志品质，回去以后更好地珍惜时光，好好学习，长大后努力拼搏报效祖国。”该校学生柳一鸣说：“现在的和平生活来之不易。站在两个一百年的时间节点上，我们青少年更应该铭记历史、珍惜现在，时刻牢记自己肩负的责任，好好学



4月4日，驻石部队官兵、市直机关工作人员、在校学生等社会各界人士纷纷前往华北军区烈士陵园，重温入党、入团、入队誓词，祭奠缅怀革命先烈，传承红色基因。
本报记者 王兆伟 摄

习，更好地成长为担当民族复兴大任的时代新人。”

石家庄保安服务集团有限公司组织60余名党员、团员也来到烈士陵园参加祭扫活动，这是公司党委开展党史学习教育的一部分。公司团委书记张红说：“通过清明祭扫活动，纪念革命先烈、继承红色基

因，始终保持永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态，以优异成绩庆祝建党100周年。”

还有不少前来烈士陵园内祭扫的市民自发地加入到活动队伍中。柳女士带着三岁的女儿排队缓缓走上烈士纪念碑的台阶，边走边对孩子讲述着纪念碑上的故

事，小姑娘把一朵菊花放在纪念碑下。柳女士说：“这已经是第二年清明带着女儿来到这里了，弘扬爱国主义精神、传承红色基因必须从小抓起。在这里，历史是鲜活的。我希望在孩子心里撒下爱国主义的种子，能够铭记历史，热爱党、热爱祖国、热爱人民，传承红色基因。”

22天“增”出一座医院

——中建一局增村镇卫生院建设纪实

□本报记者 杜倩倩

3月9日举行奠基仪式；3月10日完成垫层浇筑；3月11日完成基础钢筋绑扎；3月18日主体结构全面封顶……

在灯火不熄的藁城区增村镇卫生院项目建设现场，一座集核酸采集、试验检测、留观隔离、转运调动等多功能于一体的、具有农村防疫特点的综合性应急处理卫生院“瞬间”拔地而起。

数百名建设者，几十台大型机械，经历22天日夜奋战，这座由中建一局北京公司承建的藁城区增村镇卫生院项目于3月31日完成验收交付。

统筹协调 多道工序齐头并进

要在20天里，建成一座具有农村防疫特点的综合性应急处理乡镇卫生

院，难度可想而知。

“基本上是从整地开始，囊括了道路、管网、水电、暖通、装饰装修、给排水等所有专业。”中建一局北京公司项目负责人肖晗介绍说。

现场物资不够，项目指挥部动员起来，在全国范围内联系货源征集物资；战斗队伍有缺口，中建一局紧急召集精英力量，一时间，藁城增村镇机械集结，施工局面迅速打开……卫生院建设开启24小时直播，在众多“云监工”的注视下，卫生院以肉眼可见的速度崛起，这是与时间赛跑的“中建速度”。

有着丰富工程建设经验的中建人很快在现场意识到，这种应急大会战，打的就是资源、技术、组织储备：人、机、具、材、哪一个环节都不能出问题，错了，就会引发连锁反应，工期难保，因此，必须方案先行、策划先行，提前排兵

布阵，方能步步为营。必须要投入所有可以投入的资源，不讲条件、不计成本，发动总体战。

对此，现场指挥部倒排工期，压实责任，精心计算出每天的任务清单，要求各施工队必须按节点完成，同时积极协调解决施工中遇到的各种困难和问题，积极做好施工队的疫情防控和后勤保障。

吊车正在吊装预制板，旁边混凝土浇筑同时也在紧张进行，还有不少工人肩扛手提运送建材，这样的场景在施工现场随处可见。

“正常情况下，吊装作业现场是不允许其他人员进入的，但是这里不行。为了保证施工安全，我们派了大量管理

员到现场，帮助工人观察周围的情况，协调不同班组、各道工序之间相互对接。”肖晗说，场地平整、基础工程、管道

预埋、防渗膜施工、钢筋绑扎、混凝土浇筑、机电安装、室内装修等十几道大的工序必须齐头并进。

精益求精 打造最高水准病房

打造出高标准的负压病房是此次工程的重中之重。

这里的病房都使用具备抗菌性能的环保材料，“针对传染病防疫的特殊要求，病房还设计了负压系统。病房内的空气压力比其他区域要小一些，防止带有病毒的气体向外扩散。这样也增加了我们的施工量和施工难度。比如建筑面积3000平方米，配备的风管数量4000平方米。”项目总工程师谭玉丰介绍。

据了解，该工程严格执行传染病“三区两通道”设计原则，严格区分污染区、半污染区、洁净区，(下转第二版)

石药产品创新再获突破

两性霉素B脂质制剂国内首仿药物获批上市

本报讯（首席记者 范玉蕾）4月1日，石药集团发布公告，其开发的注射用两性霉素B胆固醇硫酸酯复合物(50mg)，已获得国家药品监督管理局颁发药品注册批件，为国内该品种首仿上市。这也是我市重点药企在产品创新上的又一新突破。

随着广谱抗生素、抗肿瘤药物、糖皮质激素和免疫抑制剂在临床的广泛应用，器官移植及导管技术的活跃开展，艾滋病和糖尿病的致病率不断上

升，免疫受损患者不断增多。真菌病，特别是机会性真菌感染的发病率和病死率将呈现持续上升趋势。据艾昆纬数据调研，2018年深部真菌针剂市场销售额达39.5亿元。

两性霉素B属于多烯类抗生素，因其强大而广谱的抗真菌效果成为抗真菌治疗的金标准。据Insight数据库分析，两性霉素B(AmB)无耐药问题，是治疗真菌感染的最后防线。但是，在临床应用中，两性霉素B因其不良反应，尤其是肾毒性，

限制了其在真菌感染患者中的应用。因此，两性霉素B脂质体(L-AmB)、两性霉素B胆固醇硫酸酯复合物(ABCD)、两性霉素B脂质复合物(ALBC)等脂质制剂被相继研发并上市。

石药集团的注射用两性霉素B胆固醇硫酸酯复合物为首家也是独家报产的两性霉素B脂质制剂。胆固醇硫酸酯钠的使用，降低了两性霉素B的肾毒性，提高安全性；由于安全性的提高，给药剂量可以从1 mg/kg提高至6 mg/kg，输液时间

缩短，且扩大使用患者人群。该产品适用于患有深部真菌感染的患者，因肾损伤或药物毒性而不能使用有效剂量的两性霉素B的患者或已经接受过两性霉素B治疗无效患者的治疗。

2019年11月，石药集团的注射用两性霉素B胆固醇硫酸酯复合物因临床急需、市场短缺而被纳入优先审评程序。此外，今年3月12日，石药集团中诺药业的3类仿制药注射用两性霉素B脂质体也已经报产。

督查公告

根据省委统一部署，省第一督查组对石家庄市进行督查。第二季度督查重点是：常态化疫情防控、安全生产、信访维稳、乡村振兴、生态环境保护、20项民生工程、“三重四创五优化”活动和“三基”建设年活动开展等。督查组主要受理上述重点工作推进中有关单位和领导干部不作为、慢作为、乱作为，落实工作不到位、问题解决不到位的举报。

其他不属于督查重点工作范围的信访问题请向有关部门举报。

省第一督查组联系方式：
手机：18803015025(只接收短信)
电子邮箱：18803015025@163.com

同时，欢迎广大干部群众对督查组进行监督，提出意见建议。

省第一督查组
2021年4月2日