

劳动午报

WWW.WORKERBJ.CN

2020年4月29日星期三
庚子年四月初七
第7365期
国内统一刊号：CN11-0221
邮发代号：1-376



标题新闻：□李克强主持召开国务院常务会议 部署加快推进信息网络等新型基础设施建设 推动产业和消费升级等

小汤山医院新冠肺炎患者“清零”

运行44天累计筛查2175人 实现“筛查零漏检、医务人员零感染”

本报讯（记者 唐诗）4月28日，记者从北京小汤山定点医院总结会上获悉，该院最后一批两名新冠肺炎治愈患者已于28日上午9时出院。至此，小汤山定点医院新冠肺炎患者全部“清零”，并于29日关闭备用，这意味着小汤山战“疫”圆满收官。

记者了解到，小汤山定点医院自1月23日至3月8日顺利完成改造和建设，提供B区和新建病区两个病区共1657张床位。面对境外疫情输入风险和形势，北京市于3月16日至4月28日启用小汤山定点医院，主要用于境外来（返）京人员中需筛查人员、疑似病例及轻型、普通型确诊患者治疗。

小汤山定点医院启用以来总体运行44天，累计筛查2175人，日最大筛查量达394人；确诊54人、疑似27人；第一批休整的912名医务人员核酸检测均为阴性，实现了“筛查零漏检、医务人员零感染”的目标。

小汤山定点医院启用以来，合理配备医护人员，持续优化接诊、核酸检测、CT检查、收费、出院等工作流程，实现与临床科室、检验科室、检查科室、药学部门、信息中心的“五个无缝对接”，大大提高了收治筛查效率。同时，在小汤山定点医院，人工智能普遍应用于放射检查、检测检验、药品服务、后勤保障等多个领域，AI辅助诊断系统10秒完

成影像筛查、病例录入语音系统、自动分药机、人脸识别一体机、送货和消毒机器人、全自动紫外线消杀灯、智能污水处理系统等众多信息化技术科技的及时应用，节省了人力，提高了准确性，更减少了院内交叉感染风险，为疫情防控提供了有力支持。



厨余垃圾变废为宝

自5月1日起，《北京市生活垃圾管理条例》将全面实施，各地将垃圾分类纳入日常管理。记者昨天在海淀区学院路街道二里庄社区看到，一名垃圾分类志愿者将厨余垃圾倒入厨余资源化一体机内，在经过分解、压缩、发酵等步骤后，短短两个小时垃圾即可“蜕变”为养育植物的营养土。



北京将创建“放心餐厅”并公布名单

详见第3版

今日观点

垃圾分类“融合”再生资源回收一举多得

详见第2版



复工复产中的“娘家人”

详见第8版

今日天气

天空状况：晴间多云
风向：南转北风
风力：2、3级
最低气温：16℃
最高气温：32℃

本报法律顾问：常卫东

地铁马泉营站区工会为职工接种心理“疫苗”

详见第4版