

北京通信信息协会会刊

共抗新冠肺炎疫情, 会员在行动特刊

2020 年第 8 期 总第 697 期

北京通信信息协会秘书处编辑 2020 年 2 月 25 日

安信天行全力保障北京卫生系统信息平台的安全运行

春节期间北京市卫健委紧急启动疫情防控信息系统和疾控传染病密切接触者管理系统的建设。安信天行作为建设的参与者, 迅速地组建了精锐的项目团队, 对两套系统进行上线前安全基线检查和加固工作, 最短的时间内就实现系统上线, 保障了北京市新冠肺炎疫情的疫情发布、上报系统等业务的平稳运行。

除夕当天, 安信天行派出项目团队分别赶赴丰台、昌平两区卫生健康委信息中心, 对机房、网络安全设备以及重要信息系统进行了安全检查, 并完成疫情期间紧急网络电话的部署, 确保两区卫生健康委信息中心在疫情期间稳定运行。

同期, 公司还接到了将北京疾控中心、北京地坛医院和北京佑安医院等多家单位接入北京市电子政务网络的任务。安信天行项目团队深知使命在肩、责任重大, 迅速响应, 两个小时内顺利完成对每家单位设备检测、防火墙调试及节点接入, 保障了疫情期间各单位网络系统的安全运行和每日固定领导视频调度会议的顺利召开。

做为新型冠状病毒感染的肺炎定点医院和重要战场, 北京地坛医院于春节期间紧急扩增病床并启动应急病区信息化配套项目。安信天行项目团队马上对机房扩容、网络环境、风险管理等进行安全咨询并提出解决方案, 保障了床位扩容后医院信息系统各项业务的正常运行及业务数据的安全可靠, 防止重大网络安全事故的发生。

安信天行除夕当天还组建 40 多人服务团队, 全力保障北京市 11 个区政府、医院、疾控中心电子政务网络, 以及 7 个区纪检网络的设备部署和运维, 对机房、视频会议室、办公环境进行安全检查, 确保基础信息化设施、公文传输、办公系

统、视频会议等重要业务系统的安全运行，保证了区级政府政务指令、政务部署顺畅传达和疫情信息的及时公示。

这期间，安信天行共投入百余名网络安全工程师，累计工时超 10000 多小时，为我市卫生系统信息平台的安稳运行提供了有了保障。

普天智慧社区管理平台高效精准助力疫情防控

为助力基层一线科学精准防控疫情，普天向社会免费推出“普天防疫微信小程序”。目前，该小程序已在河北雄安新区京雄高速 SG1 项目、衡水市民政局、张家口市南营坊街道、涿州中学、河南省汤阴县民政局以及汤阴县 3 个镇 6 个街道办事处等单位上线运行。

小程序具有疫情防控、疫情状况实时发布、居民体温自助上报等管理功能，能够协助有关部门对特定人员进行有效管控。为便于操作，系统采取扫码和关注公众号方式，用户通过手机进入个人信息和体温采集界面，填写和提交相关信息。各管控单位管理人员通过管理后台，随时掌握上传信息的状态，系统对异常信息自动标识，及时提取，发现问题，及时解决，使工作变得高效便捷。

小程序针对企业复工人员、社区居民及居家学生在疫情期间的出入状态和体温记录，实施前端应用和后端数据纳入信息化管理相结合，利用“互联网+防疫管理”直接有力支持了政府和企事业单位疫情防控的数据统计和上报。同时，也为一线工作者减轻了工作负担，提高了工作精度，调动群防群治的巨大动能，与时间赛跑，为“早发现、早报告、早隔离、早诊断、早治疗”提供有效数据支撑。

在北京市经济和信息化局指导编写的《齐心协力，抗击疫情，北京信息消费应用指南》中，“普天防疫微信小程序”和“5G 动态体征监护系统”分别入选“社区疫情管理”类和“远程医疗、问诊”类的首要推荐产品。

亚信科技携手广电系统确保莘莘学子“停课不停学”

华数集团通过“校园电视台”等智慧教育平台，上线“杭州共享课堂”、“空中课堂”等停课不停学产品。亚信科技应急在微信营业厅做了师生福利订单页面，由教师/学生自主申请生成订单，后台显示订单供客服人员审核、录单及回访。我司开发团队加班加点，两天内发布前端程序，三天内完成整套系统上线。

疫情期间瑞安、普陀、绍兴等地通过电视媒介宣传防疫要求及注意事项。亚信科技开通应急保障，确保 CA 授权通道畅通，让学生和家长第一时间掌握防疫技能。

1月27日，歌华有线积极配合北京市教委，指导安排学生在家学习生活，与市教委联合推出优质基础教育课程资源，在高清交互数字电视平台开设空中课堂专区。亚信科技积极响应，保障后台业务稳定运行，以满足中小学生在家的需要。

国药国华疫情防控大数据辅助决策平台

2月20日，国药国华疫情防控大数据辅助决策平台正式上线。面对返城、复工潮的来临，立足行业差异，基于疫情“一张图”，科学开展疫情排查、布控，物资调配等工作。平台坚持预防为主的建设方针，致力通过大数据、信息化手段，实现疫情发展的态势分析与预判，推动医防结合，致力将问题解决在萌芽之时、成灾之前。

平台从疫情总览、疫情排查、疫情布控和物资保障四个维度出发，充分发挥综合大数据作用，通过“一张图”构建管理驾驶舱，全面掌握疫情发展态势；通过数据了解医疗机构、医护人员、床位、医疗物资等核心要素情况，通过区域网格化信息确认疫情排查及防控情况，分析、预测疫情走势，科学、合理地辅助部署下一步工作。

平台还可根据用户业务需要和应用场景进行定制化的设计。以卫生行业为例，平台整合患者信息、医护信息、物资信息、交通信息、社区信息等各类数据资源，通过态势分析、人员监测、物资管控、态势预判等多种功能，服务于卫生管理、医院管控、病例分析、舆情分析、社区监控等领域。

国势通通过安防工程企业设计施工维护能力壹级资质复审

国药国华旗下北京国势通科技有限公司日前通过安防工程企业设计施工维护能力壹级资质复审认定。《安防工程企业设计施工维护能力证书》由中国安全防范产品行业协会发布并管理，是衡量企业安防工程施工、维护能力、以往业绩、企业信誉、人员状况、管理水平等因素重要指标之一，壹级为最高级别。

