



2月20日江苏苏州昆山市开通复工专列，来自安徽和河南的400余名务工人员分别乘坐G9401次和G1918次专列抵达昆山南站。

组，建立完善的企业疫情防控体系，制定全面严密的管控措施，并全方位提升企业数字化管理水平。”天合光能股份有限公司高级经理张谧说。

张谧介绍，为有效做好员工疫情相关信息采集和分析，天合光能迅速开发并上线疫情线上报备跟踪分析系统，实现疫情实时上报、员工身体状况每日跟踪、数据分析实时上报。

“针对复工过程中的问题，天合光能在春节期间备有库存备料，存在一定缓冲期，同时每日通过远程办公管理体系推进经营，所有物料情况细化到天，降低对生产影响。”

张谧表示，通过数字管控，公司及时对接供应商，了解其防疫、生产情况及未来预估安排，积极联动获取最大供给，同

时每天跟进趋势，充分了解各地政策寻找方案解决运输需求，确保了较高开工率。“对于部分员工居家隔离，我们还推动智能化远程办公，用数字化手段克服人员流动限制带来的障碍，推动‘云复工’。”张谧说。

和天合光能类似的还有位于无锡市高新区的SK海力士半导体（中国）有限公司。《新民周刊》记者从SK海力士了解到，由于半导体生产企业和光伏行业一样，需要24小时不间断运行，因此春节期间，海力士大约3300名员工没有离开过无锡。在此基础上，为保障生产线正常运转，目前已有4000人返回无锡，全体员工中的95%以上已经顺利复工。

早在2015年，无锡市就确立了产业强市主导战略，自此，



《数字江苏建设发展报告（2018）》就指出，江苏省数字经济规模已超过3万亿元，增速超过19%，占GDP比重超过40%。

