

2023 年底 5G 网络 基本覆盖重点行政村

3月24日，工业和信息化部印发《“双千兆”网络协同发展行动计划（2021—2023年）》提出，深入推进农村网络设施建设升级，完善电信普遍服务补偿机制，支持基础电信企业面向农村较大规模人口聚居区、生产作业区、交通要道沿线等区域持续深化宽带网络覆盖，助力巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。面向有条件、有需求的农村及偏远地区，逐步推动千兆网络建设覆盖。到2023年底，5G网络基本实现乡镇级以上区域和重点行政村覆盖。

2022 年前有条件的行政村 实现流通仓储设施全覆盖

3月22日，国家发展改革委、农业

农村部等28个部门联合印发《加快培育新型消费实施方案》提出，畅通农产品流通渠道，促进数字化技术与服务在乡村流通领域深化应用。推广快递服务现代农业“一地一品”项目。深入推广邮快合作等方式，提速快递物流进农村，健全必要的集配装备和分拨仓、前置仓等流通仓储设施，2022年前实现有条件的行政村全覆盖。扩大电子商务进农村覆盖面，实施“互联网+”农产品出村进城工程，建设农产品仓储保鲜冷链物流设施，完善农产品供应链体系。

农业农村部发布病虫害预警

据农业农村部最新消息，随着气温回升，小麦条锈病扩展速度显著加快，草地贪夜蛾进入活跃期，重发流行态势明显。目前，小麦条锈病已在湖北、陕西、河南、甘肃、云南、四川、贵州、重庆8个省（市）232个县区

2035 年全国农村公路总里程稳定在 500 万公里



最近，交通运输部印发《农村公路中长期发展纲要》提出，到2035年，农村公路网络化水平显著提高，总里程稳定在500万公里左右，基本实现乡镇通三级路、建制村通等级路、较大人口规模自然村（组）通硬化路。推进农村公路建设项目更多向进村入户倾斜，构建广泛覆盖人口聚居的主要村庄、直接服务农民群众出行和农

村生产生活的农村公路基础网络。加快建立农村客运政府购买服务制度，采用城乡公交、定线班车、区域经营或预约响应等多种客运组织模式，加快实现有条件的地区农村客运网络全覆盖。（图为德宏州芒市三台山乡出冬瓜村便利的交通条件。郝亚鑫/图）