

五六四台的建立与发展

白 玉

“五六四台”隶属国家新闻出版广电总局无线电管理局，位于北京西南约四十公里外，占地一千三百亩，是新中国第一个五年计划重点项目之一，现为窦店镇辖区。电台的建立与发展是国家和人民政治生活中的大事，老百姓心里由衷的高兴，并给予热情的支持和帮助。

建国初期，我国农村各项事业还都很落后，农村根本没有电，老百姓对国家大事知道的很少，知道一点也是听村干部讲的。那时只知道有中央一台和中央二台的广播，还是家里安了矿石机小喇叭的才能听到。那时候，我国虽然有对日本、朝鲜、东南亚地区广播，但实力不强，更不具备对印度、中东、北非、澳洲、新西兰、欧洲（主要是莫斯科和伦敦方面）、北美的广播能力，为了进一步发展对东南亚地区的广播和上述地区的广播，让世界人民了解新中国，我国急需建设大功率短波中心。当时，我国虽然有了 491 台、521 台，但两台发射机功率小，播出天线方向不全，两台不具备短波中心条件。

解放后的新中国，经过三年的经济恢复，从 1953 年实施了第一个五年计划，开始了大规模的经济建设。所以，1953 年 3 月 26 日，在周总理亲自关注下，经政务院文委批准在良乡县境内建一个大型对外广播中心，全部工程包含三个工地：25 号工地、13 号工地和 26 号工地，人们习惯上把三个工地叫十三号工地。

负责建中心台的领导同志，根据政务院的批示，带领三个工地的负责同志，在县区领导的协助下，到当地看地形地貌，并与交道、丁各庄、刘平庄三个村的干部，划定了工程范围和征地面积，初步明确了中心台的核心，是建好机房调度室、140 米高 24 座发射塔、29 付短波天线、输变电工程、生活办公、干校、安全保卫等用房建设。三个工地各有分工，各负其责，分头准备。还要求各村干部和群众，在工地建设中要给予热情的支持和帮助。从此各工地的准备工作开始了，最先上的是打井队的工人，打井队的工人们。就住在丁各庄村。在丁各庄住了一年多的时间，有的干部还带来家属和孩子，也住老百姓家里。打井工人和老百姓都混熟了，听他们说这眼井打了三百多米深，为工地开工建设，做好了准备。

三个工地准备工作就序以后，建设工程于 1954 年 7 月开工，经过两年紧张有序的施工建设，于 1956 年 6 月竣工，在十几里地以外就能看见 140 米高的 24 座发射塔，高高的屹立在工地上空。12 月份投入运行，工程结束后，工地改称中央广播事业“五三六”台。当时拥有甲乙丙三个机房和一个调度室，调度室主要负责节目传送，天线倒换，组织代播，换播，节目收测等，甲机房装有 2 部捷克产 100KW 乙类板调机，乙机房装有苏联产 120KW 乙类板调机，丙机房装有

2 部仿造 120KW 乙类板调机，29 付短波天线基本按 360 度布局，覆盖了东欧，远东，日本，东南亚等地区。

我国第一个短波中心台的建设，使我国对外广播能力有了大幅度提高，为我国建设大功率短波中心积累了经验，并通过广播事业干部学校，组织干部学习轮训，培养了一大批短波技术干部和管理人才，为以后广播事业发展使用奠定了基础

1956 年 1 月 1 日，所有直属台统一进行了改名。原名中的三个数字含有建成年份，机房数和发射机总部数三重意思。例如 412 台，表示 1954 年开播 1 个机房 2 部机器，后改的称号 3 个数字，只表示的年份和季度。如 542 台，表示 1954 年 2 季开播的，因此 536 台，现称中央广播事业局 564 台，开工项目建设的时候。叫 13 号工地，建设工程于 1956 年 12 月投入使用，开始对外广播，所以称 564 台。这个台开播以后，家里按小喇叭的就能听到外语广播。

为了提高质量，确保党中央的声音传遍千家万户，传遍五洲四海世界各地。564 台几代人一直坚持对设备精心的维护，不断的进行技术革新和改造，以促进我国广播事业更好的发展。

2004 年底，遵照党中央和胡锦涛总书记的指示，经国务院批准，经过 353 个昼夜的艰苦奋战，完成了旧机房、旧天馈线、旧设备的拆除工作，完成了新机房的土建及 11 部新发射机安装调试和 32 付天馈线的架设，台内电力增容改造，使 564 台的广播面貌焕然一新。2005 年 12 月 26 日上午 10 点迎来了新设备的全面开播，全台内的干部职工都欢欣鼓舞喜迎这一时刻的到来。经过新工程升级改造，564 台发射功率扩大了近五倍，广播服务覆盖国内东北、东南沿海、西北、西南地区，国外的欧洲东亚，亚洲东南亚、南亚西亚等地区。每天用近 200 频时，30 多种语言，大功率的广播节目全覆盖，让党和国家的声音走进千家万户，把中国的声音传向世界各地。

白玉：原房山区老干部局干部