

未完全解密的“中国地下长城”

位于湖南临湘忠防镇的“6501”工程被外界誉为“中国地下长城”，它自1965年开始，曾在极其隐蔽的状态下施工8年。1973年初，突然废弃，至今仍无人了解其功能、作用以及被弃原因。现在，当地政府已将这个尘封近40年的地下工程，开发为旅游景点。记者所见的“6501”主洞口，宽12米、高12米，火车可以从中穿行，4辆卡车能并行进入。这个神秘的“6501”工程究竟是一个什么工程？又是如何建造？修建它是做什么用？



6501工程的内部看上去颇显神秘
资料图片

神秘的“中国地下长城”

6501工程距离临湘市区约15公里。记者踏入6501洞口外的百米处，一股冷气从山洞内阵阵散出。洞口的黑色纱布遮掩了近半个洞口，如同该工程，迄今未能完全解密。

从现有的资料来看，6501工程取名来源于中央军委1965年第一号文件，也是目前已知的国内最大的人造军事用途洞穴。它分上、中、下三层。整个山体已被掏空，上下相通，洞洞相连，初入洞者，如闯迷宫，规模之大在外界罕见。山洞结构复杂。共有25个厅室，17个通风竖井，全长17000多米，大洞设计可通火车，小洞可供卡车通行。有18个圆形的水泥坪，原来放了18个大油罐。6501工程也因此被外界誉为“中国地下长城”。

这里，巨大的花岗岩结构山体被挖空，用钢筋水泥做了上下三层，阴冷湿润，温度常年约在18摄氏度左右。让人惊奇的是，6501工程除了17公里长的人工山洞，还分布着25座大小不一的室厅，较大的室内达到数百平米，以及17座宽大高阔的导弹形洞体。室厅的用途似乎可供指挥、武器组装、储备弹药之用。而导弹形洞体高达80米，直径一二十米，抬头望去，直冲山顶。

据当地老人介绍，该基地的发现实属偶然。上世纪80年代初，一名农夫放牛，突然牛失，四处寻

找，在一口洞穴闻到牛声，他找来绳索，模仿攀岩，探入洞内，只见洞底深不可测，仅这一口天井就有88米深，再往里走，居然是个迷宫般的人造工程。消息传出，各路探险者、寻宝者莫名前来。

据一名常年关注“6501”的当地人喻文祥介绍，当时，因为洞内大量设备钢筋被盗走，引起当地政府震惊，公安部门介入，盗窃事件才得以平息。喻文祥说，所盗物品在当年市价达300多万元。

林彪签发的秘密基地究竟做什么用？

据常年驻守在6501工程的工作人员曾忠民介绍，从他们所获资料来看，当时修建6501的工程兵，应该是乘坐闷罐车到附近一家矿区小站集结，夜间再乘车进入现场。这条通往6501工程的铁路现已荒废，能够看到的少许遗留铁轨，早已锈迹斑斑。

从现在部分解密史料来看，“6501”令的签发人应该是林彪。曾忠民介绍，当年，林担任中央军委副主席，并于之前的1959年接替彭德怀出任国防部长。工程具体操作人员应该是时任广州军区司令员黄永胜。

现年80岁的原桃林铅锌矿矿长肖和生告诉记者，建“6501”的时候，毗邻“6501”工程的“桃林铅锌矿”已经开始采矿。肖和生说，作为“邻居”，他对这座秘密工程修建的原因了解甚少，“桃

矿”的矿工曾经在“上级组织”的指示下，给对方递出手，我们给他们提供了一些爆破工具，以及其他物品。”

肖依稀记得，从1972年该工程就处于停工状态，到1973年初全部撤离。可寻的一个背景是，签发“6501”令的林彪，于1971年9月13日因飞机失事死于蒙古的温都尔汗。当地人很自然就把这次背景与“6501”的叫停紧密联系上。

如今，6501地下工程有3层，对外开放的仅为1层。记者抵达该工程的二号天井时，发现需要完全仰视，方可看到井顶，顶部狭窄，有圆弧状的井口。外界有人推测此处为发射导弹所用。

另外，因为洞内有大量当年标语“抓革命、促生产、促战备”等，加之特殊时代背景，巨额资金，水泥喷浆、苏联进口的粗螺纹钢、黑色防潮沙、军用橡胶等防水防潮设备，有人推测这个工程是为了备战备荒，才挖掘出的一个存储物品的地方。这个说法也未得到认可，如果只是存粮，为什么天井要修得如此之高？这些原因暂时不得而知。

而最为权威的说法是，这个洞确实是林彪下令修建，但是其目的只是为了建立一座隐秘的炼油厂以备战争之需要。

最大的烂尾军事工程？

喻文祥告诉记者，由于是冷战时期，当时把该项目命名为“6501”工程；这项工程也是当时的国家保密军事工程。

“不为人知，是很容易理解的。”喻文祥说，当时，参加工程建设的这支隶属当时石油部的建设队伍也被称作“6501”；后来这支队伍和以后赶赴长炼建设的大庆炼油（工程建设队伍）合并成立了现在的中石化第四工程建设公司（也被人们称作天津四公司）。

后来，有专家冒死上谏：把一座炼油厂修在洞里，如此巨洞随时都可能不同程度地产生塌方；炼油本身也要产生大量高热有毒气体，排放困难，洞内通风无法保障，在洞里稍有泄漏，后果不堪设想。更可怕的是，炼油为高危易爆行业，在洞内这种闭塞环境下生产，安全如何保证？最终，这个工程被废弃在无人知晓的深山里。

“现在仍然未完全解密，根据可考的资料来看，6501工程应该是当年中国最大的一个烂尾军事工程。”临湘市政府一名不愿具名的官员告诉记者。

“6501”工程的一名工作人员曾忠明说，此前，他们接待了一名前来参观的老兵。老兵称，来后才发现，这是自己曾经奋战过的地方，当时却不知道自己身在何省何地，建的工程是做何用。

老兵曾一度在6501工程附近寻找一块墓碑，当年一名关系亲密的老战友修建该工程时病逝，长眠于此。最后，老兵失落中感慨，“时间太长了，那段岁月和记忆，可能会永远埋在地下！”

傅天明《瞭望东方周刊》

南大留学
南京大学海外教育学院
新加坡公立院校预科中心

2011新加坡公立院校招生

新加坡精彩留学路。

申请政府公立院校无须高考成绩

初三至高三学生 均可报读公立院校预科

大学减免80%学费 每年学费仅1.5万 留学4年仅须35万

政府签定工作合约保证毕业后100%就业

公立院校毕业生工作起薪高 1年可获新加坡绿卡

读大学-保就业-获绿卡



南大留学 新加坡公立院校预科中心

15个月 A/O水准预科

两阶段课程 稳步迈向 **新加坡公立大学**

第一阶段 南京大学 4个月

南京大学新加坡公立院校预科中心将提供A/O水准预科，阶段I的4个月课程，主要帮助学生提前了解A/O水准课程的内容和重点，快速提高英文听说水平，为在新加坡的第二阶段学习打好基础。

第二阶段 新加坡 11个月

A/O 水准预科的第二阶段11个月课程将在新加坡政府授权的预科学院学习。通过第二阶段的学习后，学生可以顺利适应新加坡的全英文教学环境，并顺利完成预科全部课程，凭预科成绩进入理想的新加坡公立院校。

- 4个月来华预科中心的课程，衔接中新两个教育体系，重点解决学生的头语障碍。
- 预科课程由具备 A/O LEVEL 教学资格的外教以及南京大学经验丰富的教师为学生授课，学生们将在专业的教学环境中顺利完成国内预科学习。
- 在南京大学的预科学习生活，让学生平稳过渡到留学生活的节奏，在提高学习能力的同时，有利于家长督促管理，更为家庭节省学习及生活费用。
- 根据 4 个月预科学习的成绩，学生可以更灵活的选择新加坡 A/O 水准课程，做到因人而异。

预科报名条件

A/O 水准预科：初三初中毕业，高中在读或高中毕业以上学历，年龄 15-25 周岁

预科开学时间：2011 年 8 月 12 日

授课地点：南京大学曾光楼 3 楼 新加坡公立院校预科中心

咨询电话 025 - 83371122 83312232 18951771122

报名地点 南京市金银街 18 号 南京大学曾光楼 509 办公室