

# 附件 1

## 第七批国家工业遗产名单

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
1	北京市 丰台区	火箭总装厂	火箭总装厂	56号试飞楼，4号总装厂房，4A总装厂房。	首都航天机械 有限公司
2	北京市 丰台区	二七机车总组 装厂房	二七机车总组 装厂房	总组装厂房。	中车北京二七机 车有限公司
3	北京市 昌平区	京张铁路历史 建筑群与设备	京张制造厂	动力房，机车养成房，单梁桥式起重机。	北京中车南口科 创园区管理有限 责任公司
4	河北省 石家庄市 长安区	华北制药厂 工业遗产	华北制药厂	华北制药厂南、北办公楼，东、西连廊，玉米机械化仓库，干淀粉车间，黄豆机械化仓库，袋式除尘系统，温度监测系统，皮带输送机，分配盘，磅秤，电器控制盘，糖化罐，液化罐，BMA离心机，DORR30型离心机，显微镜，双锥回转真空干燥器，德国TA60离心机，酸度计，快速水分测定仪，发酵培养罐，国家领导人视察华药及珍贵历史老照片，部分手绘原始图纸，部分手稿资料，“华北”牌商标，国家级获奖证书，国家级奖牌，技术设计文献，华北制药厂历史工艺、企业文化、华药精神等。	华北制药集团有 限责任公司

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
5	河北省 石家庄市 井陘县	3502 被服工业 遗产群	3502 被服总厂	南、北工房，印染工房，技术楼（原托儿所），招待所（原门诊楼），防空洞，1898 年美国制造手摇缝纫机，乌克兰制造手摇缝纫机，参与志愿军军服生产的捷克 221 平缝机，国产标准牌脚踏缝纫机，上海双工 3 线包缝机，公司自研 4 针、11 针绗缝机，印有毛主席语录的胜家 299 立扣钉扣机，GP4-5 上海飞人缝皮机，自制扞衬帽机，自制钉气眼机，212 牛头刨床，3608 立式升降台铣床，55 式将官春秋礼服，50 式陆军常服，59 式飞行服装（冬季、夏季），65 式陆军系列服装，冬季坦克工作服，74 式海军系列服装，潜艇防寒服，白色伪装衣(1979-2)，防蚊帽(10457)，布袜(10726)，绑腿(被 022-57)，子弹带(1970 年)，1A 米袋(军生 0001175)，AB 饭袋(00214-6)，聂荣臻、徐向前、薄一波签发乔显中第一副厂长任命书，黄克诚签发的微水被服厂(3502)工程概算文件，中国人民解放军总后方勤务部转发中华人民共和国国防部长授予奖章命令，公司名称六次变更历史资料，1949 年进步日报有关天津被服厂的新闻报道、玉米面计价被服核算单，迁厂保密要求、石家庄市委通告前后部分文件，有关设计方案，前线服务照片，洪学智、张爱萍、周克玉、傅全有、廖锡龙、魏巍、侯宝林、李铎等人合影和题词留念，公司老红军、老八路照片及奖章证书，与国家领导人、航天员大队合影照片。	际华三五零二职业 装有限公司
6	内蒙古自治区 阿拉善盟 阿拉善左旗	中国盐业集团有 限公司吉兰泰 盐场	吉兰泰盐场	4 号装运站台，南食堂（礼堂），采盐码头生产厂区，船采区 76 条，人工采区 7 条，加工焙烧楼，加工热源炉楼，精加工厂房，盐运航道，采盐码头，滩晒池，盐藻养殖池，输盐管线，采盐筛房洗盐设施，堆坨机，联合采盐机，链斗式采盐船，底开驳式运盐船，运盐船，挖泥船，单翼堆坨机，双翼堆坨机，储运配装机车改造 ZD3 型装盐机，计时器，手风器，控制器，运盐船扇形摆锤倾斜仪，采盐船移动变压器，包装车走行机构装置，自制装包机 2 台，堆坨机下车体皮带机图，内蒙古吉兰泰盐厂、包装车间施工图，储运车间包装车检修记录等档案资料。	中盐内蒙古化工 股份有限公司 盐碱分公司

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
7	内蒙古自治区 呼和浩特市 赛罕区	固体火箭发动机 功勋试验台	固体火箭发动机 地面试验台	固体火箭发动机功勋试验台，导流槽，总装工房，测控间，辅助厂房。	内蒙航天动力机械 测试所
8	辽宁省 沈阳市 铁西区	沈阳红梅味精厂 旧址	沈阳红梅味精厂 旧址	发酵过滤车间（1945年），原料库（1939年），研究所（1966年），提纯车间（1939年），北仓库（1939年），生活俱乐部（1939年），干燥厂房、包装厂房、成品库、精制厂房等生产车间联合厂房（20世纪80年代），办公大楼（20世纪80年代），幼儿园（20世纪80年代），浴池（20世纪80年代），木工维修间（20世纪80年代），原配套用房（现味觉博物馆）（20世纪80年代），厂区老大门（20世纪80年代），老月台（1939年），铁路轨道（1939年），原厂发酵罐4个（1961年），生产管道2段（1945年），1939年工厂平面配置图，1963年分解沪过联合厂房立面、剖面、平面图，80年代沈阳味精厂勘察测绘图、原料仓库、干燥车间、办公大楼相关图纸，1965、1973、1982年定额计算书，80年代沈阳味精厂质量手册、味素生产工艺操作规程、化验操作规程。	沈阳万科三体置业 有限公司
9	辽宁省 大连市 中山区	满铁电车修理 工场旧址	大连市交通公司 电车工厂	办公楼，原变电所，有轨电车修理厂内部维修作业面，有轨电车停车场，电车轨道，3000型有轨电车6辆，15吨桥式起重机，1951年、1954年工人合影。	大连公交客运集团 有限公司

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
10	辽宁省 辽阳市 辽阳县	首山变电所	首山变电所	首山山洞洞口，蓄电池室（1952年），备用通讯发电机室（1952年），山洞变电所进线平台步梯（1952年），平台洞室（主一次设备平台）（1952年），进线洞口（二楼）（1952年），逃生通道（1952年），事故储油池（1952年），吊车（1968年），通讯引入试验架（1980年），洞内交流动力电源箱（1952年），主变洞室照明交流电源箱（1952年），主二次洞室横梁及支持瓷柱（1967年），通讯发电机（1974年），少油断路器（1993年），主变压器洞室吊串（1967年），站用变压器（1978年），隔离开关（1973年），首山山洞开凿工具1套，1950年首山一次变电所设计方案，1950年手绘首山一次变单线接线图，1952年首山变电所总平面图，1952年首山一次变电所恢复工程技术设计书，鞍山及首山地区1959至1962年供电系统图，1954年首山一次变电所单线接线图，1955年鞍山地区电力系统接线图，1958年辽宁省电业局关于修改首山变电所任务书的通知，1958年水利电力部关于修改鞍山首山变电所计划任务书的通知，1958年水利电力部关于首山一次变电所主变压器布置问题的函，1959年首山变电所二期改造工程总平面及竖向布置总图，首辽地区1962年供电系统接线示意图，1964年首山变电所三期扩建工程总平面布置图，1966年首山变零号工程洞内照明平面图，1966年首山变零号工程屋外配电装置平面布置图，1972年魏首线工程首山变屋外配电装置平面布置图，1972年魏首线工程首山变主接线图。	国网辽宁省电力有限公司辽阳供电公司
11	吉林省 长春市 长春汽车经济技术开发区	第一辆解放牌 卡车	第一汽车制造厂	第一汽车制造厂车身厂，CA10解放牌卡车。	中国第一汽车集团有限公司

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
12	吉林省 吉林市 丰满区	丰满水电站	丰满水电站	丰满水电站原大坝部分坝段，丰满水电站老中央控制室，原主厂房桥式起重机焊接结构主梁，原 1、2、4、7 号混流式水轮机，厂用 1 号发电机转子、转轮及活动导叶，原 4 号机主阀、励磁屏及发电机保护盘，水泥喷浆机，154KV 系统油浸电磁式电流和电压互感器，220KV 系统少油断路器，YGC-150M 型多油断路器，YK-150 型机械液压调速器，JEC-45 型接地器用变压器，三项油浸自冷式配电变压器，三项异步电机，消弧线圈，盘型悬式绝缘子两串，建厂初期施工原始资料，《丰满发电所计划书》中、英文版，《卡登报告》中、英文版，《第 366 号设计书》中、俄文版，1947 年 6 月及 11 月《东北日报》，丰满发电厂厂牌，绘有丰满水电站形象的 1953 年版人民币 5 角纸币，毛主席像章、吉林省粮票、邮票，1961 年 3 月 9 日《人民日报》，1953 年-1961 年丰满水电站规程。	松花江水力发电 有限公司吉林 丰满发电厂
13	黑龙江省 哈尔滨市 南岗区	中国人民解放军 军事工程学院(哈 军工)原址	中国人民解放军 军事工程学院 旧址	11 号楼，21 号楼，31 号楼，41 号楼，三甲实验楼，20 世纪 80 年代歼-7E 研制时用于风洞试验的木质机翼、机载导弹和航模，1954 年毛泽东签发的哈军工副院长任命书，1955 年中国潜艇之父邓三瑞的毕业设计手稿，1955 年两弹一星元勋任新民在哈军工的任命令，1954 年-1956 年的哈军工教学大纲一套，1957 年-1959 年杨士莪院士的英、德、俄、日 4 种外文的科研文献手稿，20 世纪 60 年代我国第一台机载火控计算机研制时的科研记录本，20 世纪 50-60 年代的哈军工历届学员毕业证一套，20 世纪 60 年代哈军工海军工程系使用的总字 943 部队三支队秘密、机密、绝密木质印章。	哈尔滨工程大学

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
14	黑龙江省 牡丹江市 宁安市	镜泊湖发电厂	镜泊湖发电厂	老厂厂房，老厂堤坝，引水隧洞两条，老厂调压塔，老厂变电站，老厂进水口，老厂出水口，老厂闸门室，新厂地下电站，新厂变电站，新厂进水口，新厂出水口，新厂交通洞，新厂网控室，新厂卷扬机室，原办公楼，原职工住宅楼，职工食堂，“劳动者创造光明的世界”发电纪念碑，老厂桥式吊车，老厂水轮发电机2套，老厂水轮机蜗壳空放阀2个，老厂引水压力钢管2条，新厂水轮发电机2套，新厂主变压器2台，新厂卷扬车，1949年5月草明著《原动力》初版平装本，厂史《镜泊春秋》，建厂初期修建电站的工程设计施工图纸、老照片，解放战争时期电厂修复施工工作笔记、老照片，1968至1978年新厂地下电站修建时期的相关文件、图纸、老照片。	国网黑龙江省电力有限公司牡丹江水力发电总厂
15	上海市 松江区	红旗楼建筑群	上海航天红旗楼建筑群	红旗楼建筑群。	上海航天精密机械研究所
16	江苏省 无锡市 宜兴市	宜兴前墅龙窑	宜兴前墅龙窑	宜兴前墅龙窑，三角椅、匣钵、丁支、脚石、火叉和火抗、单（双）勾、石灰水小桶、毛刷和印章等龙窑烧制工具，明堆花罐、明披肩罐、清披肩印花罐、清宜钧釉罐、民国绿釉灯笼罐、六十年代绿釉四耳五斤坛、七八十年代龙窑烧成日用品等前墅龙窑烧制作品，前墅窑场生产流程组雕等紫砂陶瓷艺术品，宜兴龙窑烧制技艺。	宜兴市丁蜀镇人民政府

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
17	浙江省嘉兴市海盐县	中国大陆第一座核电站	秦山核电站	30万千瓦级核电机组核岛，30万千瓦级核电机组常规岛，30万千瓦级核电机组模拟机，秦山核电厂主控室盘台，核电宣传中心，核电会堂，310MWe汽轮机，纪念中国大陆第一度核电诞生时刻的时钟。	秦山核电有限公司
18	河南省漯河市召陵区	3515工厂	3515皮革皮鞋厂	车铣工房，制革大工房，制革实验室，10吨锅炉房，1号锅炉房，2号锅炉房，3号锅炉房，发电车间，1号军需库，2号军需库，3号军需库，4号军需库，5号军需库，6号军需库，7号军需库，8号军需库，9号军需库，烟囱，大礼堂，水塔，炮楼，专用铁路线，机修机床，下裁机，模压机，缝纫机设备，鞋靴样品，档案文献。	际华三五一五皮革皮鞋有限公司
19	湖北省武汉市汉阳区	健民药业集团股份有限公司	武汉市健民制药厂	原医化分厂，原原料仓库，原固体制剂车间，原酞水糖浆车间，原外用车间，“健民”“龙牡”“叶开泰”三大品牌商标认定资料以及“健民”“龙牡”驰名商标认定资料，健民制药厂基建、行政、文书档案资料及历史影像资料，健民制药厂制度档案，《东方健民潮》《叶开泰号虔修诸门应症丸散膏丹》《叶名琛档案》等公司或公司历史人物相关文献，龙牡壮骨颗粒（冲剂）、健民咽喉片、小金胶囊（小金丸）的产品药方，龙牡壮骨颗粒（冲剂）、健民咽喉片、小金胶囊（小金丸）等产品生产工艺资料，叶开泰中医药文化。	健民药业集团股份有限公司
20	湖南省衡阳市衡东县	中核集团核工业湖南矿冶局七一二矿旧址群	核工业七一二矿	七一二矿办公大楼，七一二矿工人俱乐部，工农兵服务部，七一二矿子弟学校，原招待所，506铁路专用线，浦区水泵房取水井，矸石山，七一二矿一工区通风井口，七一二矿四工区矿石装车料斗，车床4台，锻床、刨床、钻床等机加工设备，解放牌消防车，仿制毛主席赠送工人芒果的蜡果模型，七一二矿历年信件等档案资料，七一二矿矿志。	衡阳市大华社区管理委员会

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
21	湖南省益阳市安化县	湖南省白沙溪茶厂	湖南省白沙溪茶厂	茶叶七星灶烘焙工场，筛分工场，老湘尖工厂，压制车间，千两茶踩制场，拼配包装车间，产品干燥烘房（两层），机修工房，原料仓库（6个），手筑茯砖茶车间，办公楼，湘尖茶筛分产线，砖茶压机，退砖（茶）机，包装纸印刷机，木制揉茶机，牛头钹，钻床，车床，磨床，砖茶模具，手摇木风车，油印机，手摇电话，脚踩老式放映机，中俄双文安化黑茶砖，黑毛茶样品，千两花卷茶历年茶样，茯砖茶历年茶样，花砖茶历年茶样，天尖茶历年茶样，《工作计划》等档案材料，李华鸿全国劳动模范证书，茯砖茶生产工艺，黑砖茶压制工艺，花卷茶踩制工艺，天尖茶生产工艺。	湖南省白沙溪茶厂股份有限公司
22	广东省广州市黄埔区	中国船舶黄埔文冲文化园	黄埔船厂	柯拜船坞，录顺船坞，巴斯楼，袖海亭，黄埔公园遗址。	中船黄埔文冲船舶有限公司
23	广东省韶关市翁源县、南雄市	741矿核工业建筑旧址	中核韶关铀矿	741 矿工人俱乐部，741 矿门楼，741 矿忠字楼，741 矿忠字牌，741 矿 1 号教学楼，741 矿 2 号教学楼，741 矿 3 号教学楼，741 矿 1 号宿舍楼，741 矿 2 号宿舍楼，741 矿 3 号宿舍楼，741 矿 4 号宿舍楼，741 矿 5 号宿舍楼，741 矿机修车间，741 矿邮政大楼，743 矿 301 工区露天采场，743 矿 301 工区 4 号坑口，743 机修厂维修车间，743 矿团部办公楼，743 矿营部办公楼及宿舍楼（2 栋），743 矿礼堂及活动中心（2 栋），743 矿第一期干部住宅，400 毫米普通车床，M7130 卧轴距台平面磨床，毫米摇臂床，弓锯机，剪板刀纵放联合冲剪机，牛头刨床，万能工具铣床，万能工具磨床，土法炼铀瓦缸， $\gamma$ 定向辐射仪，殷长生珠算器，FD-42 伽玛仪，FD-71 物探仪，环境 $\gamma$ -X 照射量率仪，原子吸收分光光度计，风动凿岩机，螺旋分级机，运矿电机车，深/浅孔 $\gamma$ 测量仪。	中核韶关金宏铀业有限责任公司、南雄市澜河镇人民政府

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
24	重庆市 九龙坡区	重庆发电厂	重庆发电厂	西厂水泵房，东厂水泵房，发电厂西大门，发电厂干煤棚，1984 烟囱，507 电力厂建设处计划任务书（1952 年），重庆 507 发电厂扩建报告书，重庆 507 电厂首台 12MW 机组竣工工程决算成本报告，重庆 507 电厂首台机组剪彩典礼大会记录（1954 年 4 月），苏联专家谈话记录，全国专家组长第二次所有谈话记录（1953 年 4 月）等档案，重庆 507 发电厂总平面图（1957 年）、重庆地区区域发电厂预选厂报告及图纸、脱硫工程档案等图纸，《重庆日报》中共中央西南局书记、西南行政委员会副主席贺龙剪彩、李鹏总理视察重庆发电厂题词等历史照片，重庆发电厂厂志，重庆发电厂（507 厂）竣工报告。	国家能源集团重庆电力有限公司重庆发电厂、重庆九龙坡城市更新建设有限公司、重庆九龙新城工程建设管理有限公司
25	四川省 成都市 武侯区	航空工业历史 建筑群	国营锦江 机器厂	空军军士学校营区旧址，空军机械学校营区旧址，空军通信学校营区旧址，航空研究院旧址，共和国第一代飞机附件修理厂房，共和国第一代航空发动机修理厂房，太平寺机场高炮警卫营连旧址，空军第三路军军官寓所，直-5 直升机等系列战机，赛克隆 G105 型发动机，601（M11）型发动机，德国橡胶拉伸试验机，美国制车床，修筑太平寺机场的石碾 3 个，大定发动机制造厂迁运成都档案 16 卷，厂区正门、内厂东区、西区、外厂试飞站、喷漆工房等老照片。	成都国营锦江机器厂
26	四川省 德阳市 绵竹市	剑南春天益老号 酒坊遗址	剑南春天益老号 酒坊遗址及传统 酿造区	天益老号酿酒作坊，剑南春天益老号酒坊遗址，706 口古窖池，1979 年“中国名酒”称号、1984 年国家质量奖金奖、中华老字号、2004 年度全国十大考古新发现等档案资料，剑南春酒传统酿造技艺。	四川剑南春(集团)有限责任公司

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
27	贵州省 贵阳市 乌当区	新添光学仪器厂	新添光学仪器厂	803 潜望镜生产大楼，党委办公室，JT5-800 投影仪 1 台，JD18 测长仪 1 台，JS866 三坐标测量机 2 台，CXW 万能光具座 1 台，JD9A 投影一米测长机 1 台，JX10 型投影万能工具显微镜 1 台，三米平行光管 1 台，全国科学大会奖、全国机械工业大会奖、贵州省科学大会奖等奖状证书，起草的反射棱镜、光学分度头等国家标准及端度比长仪、平面相移干涉仪等行业标准。	贵阳新天光电科技有限公司
28	贵州省 遵义市 红花岗区	航天 061 导弹 基地总部	中国航天 061 基地总部	061 基地机关总部大楼，弹药库，机关大礼堂，精密普通车床，瑞士进口铣床，检测设备、真空毫伏表、天平等设施设备，新中国第一代 FK 导弹（HQ2 号）实物 3 枚，第一代 FK 导弹制导雷达实物，领导调研视察等历史照片，领导题词，国家科学技术进步奖特等奖、建国五十周年首都阅兵装备工作中作出突出贡献等获奖证书。	航天江南集团有限公司（中国航天科工集团第十研究院）
29	贵州省 毕节市 大方县	中国空军航空委员会第一航空发动机制造厂旧址	中国第一航空发动机制造厂旧址	乌鸦洞厂房，办公大楼，工程师大楼，工程师宿舍楼两栋，航发厂俱乐部，160 毫米内圆磨床（型号：磨 2116），磨损试验机（型号：MM200），回轮式六角车床（型号：C336-1），牛头刨床（型号：B665），万能升降台铣床（型号：X62W），车床（型号：C616），立式钻床。	大方县建设投资有限公司
30	陕西省 西安市 新城区	大华纱厂旧址	长安大华纺织厂	前纺车间，清花车间，筒并捻车间，准备车间，织布车间，整理车间，冷冻站，长安大华纺织厂门楼，办公用房，纺织配件库，锅炉房及干湿除尘塔，X52 立式铣床，丰田织布机，细纱机，倒纬机，英制档案柜，民国时期石凤翔往来书信，裕大华纺织公司薪资清册，锯齿形房顶结构图纸，1986 年原纺织工业部“优质产品奖”奖章。	西安曲江复地文化商业管理有限公司

序号	地址	申请名称	核准名称	核心物项	申请单位
31	陕西省 宝鸡市 凤县	航天九院 7107 厂 黄牛铺三线旧址	航天七一〇七厂 黄牛埔旧址	生产工业区：精密机械加工（707 厂房）、精密机械加工（706 厂房）、电子车间（713 厂房）、民品车间（715 厂房）、精密机械加工（708 厂房）、机修车间（701 厂房）、总装车间（711 厂房）、钣金车间（714 厂房）、铸造厂房（717 厂房）、战略防空洞，生活福利区：住宅、学校、商店，3SMO 坐标磨床，102VM 高精度车床，OP3 坐标镗床，159 铣床，FP3L 数显镗铣床，53N 万能铣床，125C 高精度车床，1991 年科学技术成果奖，1986 年科学技术进步重大贡献奖，1989 年科学技术进步重大贡献奖，1992 年国家科学技术进步奖，大型企业证书，省级先进企业，优质产品证书，经济效益先进单位，思想政治优秀单位，列入中国五百家最大工业企业贺信，老一代职工关于三线建设的口述历史。	中国航天科技集团有限公司第九研究院七一〇七厂
32	甘肃省 白银市 白银区	白银公司工业 遗产群	白银有色金属 公司	白银公司露天矿遗址，冶炼厂大门，运输部上游型蒸汽机车，Φ750 铅板轧机，感应电动机，高压鼓风机，白银有色金属公司大爆破录影带，党和国家领导人题词。	白银有色集团股份有限公司