

洛阳市建筑志

下 卷

洛阳市城乡建设局
洛阳市建筑志编纂委员会 编

1989年1月

第六章 人物

洛阳这座历史文化古城，自古人文杰地灵，建筑人物代代辈出，领导洛阳人们把城乡建筑推向一个又一个新局面。历代建筑雄伟壮观，令人赞美。但可惜毁于战乱，现存无几。然而他们领导工程建设的政绩当进史册。

解放后，洛阳自1954年开始大规模经济建设，建筑业不断发展。在市委和市政府的领导下，洛阳市建筑职工发扬了中国工人阶级的艰苦奋斗，自力更生的精神，以主人翁的姿态进行忘我的工作和劳动，为洛阳市建筑工程建设和精神文明建设做出了卓越的贡献。在长期的艰苦的工作中，涌现出许多先进人物和劳动模范。建国后至1987年，先后评出出席全国的劳动模范、先进单位、“三八”红旗手和技术能手11人；评出省（部）级劳动模范、先进单位（生产）和技术能手共计80人；评出市级劳动模范、先进单位（生产）者和技术能手144人。这些同志不居功骄傲，把荣誉作为起点，从严要求自己，积极为社会主义建设做出更大的贡献。

与此同时，当代建筑主管部门还涌现出一大批为建设洛阳兢兢业业工作的管理干部。建筑企业亦涌现出一大批企业管理行家，知

名技术工程人员，能工巧匠和其他知名人士。他们或有所发明，有所创造；或大胆改革，开拓前进；或刻苦钻研，攀登技术高峰等等，均推动着古都洛阳的建筑史，科学史向前发展。他们的功绩，也应载入史册，使洛阳人民永志不忘。

第二节 古近代人物

周 公

周公姓姬，名旦，又作叔旦，武王胞弟。由于他的采邑在周（今陕西省岐山东北）因此称周公。他曾辅助武王灭商。武王死后，成王幼年继位，由他摄政。其兄弟管叔等不服，武庚又乘机与管叔等串通，并联合东夷几个帮国，发动叛乱，企图复国。周公及时做好安定内部工作。又出师东征灭武庚、杀管叔等。又经三年苦战，平定了东夷，并集中大量人力物力营建洛阳，作统治中原的中心，巩固了周王朝的统治。

周武王在世时，就感到都城镐京偏居西陲，不能有效地控制殷朝奴隶主势力集中的东方地区。武王因此夜不能寐，思虑迁都。后对周公讲，伊洛一带很好，又是夏之居，准备在此另建新都。武王计划未实现就死去了，周公在平乱中更感都城偏西对周统治不利，想起武王的遗志，决定在洛水一带建造新城，并向成王说：“洛阳

为天下之中，四方入贡道里均。”成王同意他的意见，并派周公召公营建。

周公相继到洛阳巡视新城规模、建筑布局，并进行了占卜。《洛诰》说：“我卜涧水东，瀍水西惟洛食。”又卜“水东亦惟洛食”说明在涧水东，瀍水东和西，洛河之滨营建新城都卜兆大吉。准备工作完成后，周公择定吉日，杀牛宰羊，祭祀天地。组织各方诸侯和亡殷的贵族率殷民，动工兴建。新城建设大概搞了九个月，便同时建筑了两座城，即王城和成周城。在洛阳建筑史上，他营建新洛阳的功绩则名垂千古。

汉光武帝刘秀

刘秀（前6—57年）字文叔，南阳蔡阳（今湖北枣阳西南）人。西汉皇族，东汉王朝的建立者。新莽末年，加入绿林军反莽，在昆阳之战中显露军事才能。地皇曾受命镇抚河北，取得当地官僚、地主支持，镇压并收编铜马起义军。公元25年，刘秀在鄗（今河北省内）称帝，同年定都洛阳。

刘秀在洛期间，政治上镇压赤眉军、削藩统一中国，多次发布释放奴婢和禁止残害奴婢的命令、减省赋役、废止地方兵役制、兴修水利、裁并郡县、精简官吏、废除地方都尉等，以加强中央集权体制。在洛阳建筑史上的贡献则是，竭力营建新洛阳，使大批重

点工程建成并投入使用。其中最著名的三大建筑，一是洛阳明堂，系皇帝接受朝拜、进行议政和祭祀祖先的地方；二是太学，系国立大学，规模达1850室，发展了汉代的文化教育事业；三是灵台，是全国最大的天文台，发展了我国的天文观测事业。

北魏孝文帝拓跋宏

拓跋宏（467—499年）汉名元宏。延兴五年（471年）受父传位，实权由其祖母冯太后掌管。元宏成年掌权，竭力革新吏治、推行俸禄制和三长制、颁布均田令等取得一定效果。太和十七年，（493年），他决定将国都从平城迁都洛阳。政治上推行各项改革，推进中华民族大融合。在城市建设上，大规模营建新都洛阳，使官庭府舍建筑几年内雄姿满城。著名建筑有太极殿、华林园等。《洛阳伽蓝记》描述北魏洛阳建筑“崇门丰室，洞户连房，飞馆生风。重楼起雾，高台芳树，家家而筑”。说明 北魏孝文帝年间太平盛世，促进了洛阳建筑的向前发展。

李冲

李冲（450—498），北魏陇西狄道（今甘肃临洮）人，字思顺，官至尚书仆射。曾主持营建新都洛阳。

公元486年，太和十年，李冲协助北魏政府建立三长制，以代替旧的宗主督户制，他检查户籍、征收赋税，以抑止豪强多占民

户。他还建议颁布新的租调制，限制宗主贪污中饱，以增加政府的收入。

孝文帝太和十七年，文帝迁都洛阳，遂命大臣李冲等主持修建洛阳都城的工程建设工作。当时的洛阳城经西晋末年的永嘉之乱之后，毁于战火，早已一片荒凉。李遵照文帝之命营造新官室，对古城重新加以改造修建。改建后的洛阳宫城位于城中偏北，辉煌华丽、雄伟壮观，重楼飞阁，遍城上下。尤其宏伟的是宫中正殿太极殿。城内的道路规划呈方格形，四通八达。按方正的里坊建筑居住区，当时有323坊，宫城的西边和城外设有几处集市，同时置有民里。伊、洛水西岸又为四方来客修建了很大的旅馆，叫“四夷馆”。这样的城市规划建筑布局对以后隋唐长安和洛阳的建筑有很大的影响。他为洛阳建筑又一次恢复发展立下汗马之功。

蒋少游

蒋少游（450—501）青州乐安郡博昌县人（今山东博兴）是北魏时期的建筑学家。他出身士族，正处于北魏孝文帝从平城迁都洛阳的大变革时期。他对北魏洛京的城市规划和宫殿苑囿建筑上付出了毕生精力，显示出他的天才和智慧。公元493年孝文帝命尚书令李冲为主监，蒋少游为副监兼将作大臣，负责重建洛阳的全局工作。洛阳的全盘规划，主要宫殿，苑囿部分均由蒋少游具体主

持规划建造（如洛京的太极殿）。

宇文恺

宇文恺（555—612），隋朝朔方夏州（今陕西靖边红石峡界乡白城子）人。迁居长安，字安乐。他从小聪明好学，多巧思，多技艺，后成为隋著名建筑大师。

隋文帝杨坚登基后，新建大兴都城。宇文恺运用当时汉和西域各族的先进建筑技术，进行建筑设计。他利用地形设计成左右对称的建筑布局：北有渭河，东有坝河和浐河，南有终南山，西有滴水和汉昆明池遗址。其城市规划整齐、协调，水平之高在当时独一无二。他亲自组织工程施工，速度快，质量高，从公元582年9月动工，九个月后即建成规模巨大、规划完整的建筑工程，充分显示了自己的高超建筑技艺和组织才能。

公元605年，隋炀帝杨广营建东都洛阳。任命宇文恺为营东都副监，转升将作大臣，拜工部尚书。他规划的洛阳东都城市建筑，穷奢极侈，异常宏大。他组织施工井井有条，只有一年时间便完工。随后又奉命建造显仁宫（今宜阳境内）。他发展了我国官庭建筑、园林建筑技术，为东都洛阳城市建筑立下了不朽功勋。

宇文恺还曾受文帝命兴修水利工程，开凿广通渠，决渭水达黄河，以通漕运。炀帝北巡，他总结劳动人民的经验，发明创造了可

乘坐千人的大帐；又造观风行殿，能容侍卫数百人，下装轮轴可移动，他造的明堂木样“重檐复扇，五房通达”，使施工时尺寸、规矩都有标准。他制作的明堂图运用了1：100的比例尺。施工很方便。他还和耿询研制了丁型刻漏计时器，是我国早期的钟表。他为后人留下了很多宝贵的建筑及其它技术遗产。

武则天

武则天，女（624—705年）名曌，山西文水人。出身于木材商人家庭，14岁入宫为才人，太宗死后为尼。高宗即位后召为昭仪，永徽六年（655年）被立为皇后，657年同高宗一起徙居洛阳。显庆五年（660年）开始专擅朝政，

弘道元年（683年），中宗李显继位后，被尊为皇太后，临朝称制。次年废中宗，立李旦为睿宗，引起徐敬业等兵变，被她平息。天授元年（690年）武自立为帝，改国号周，成为我国历史上唯一的女皇帝。她改东都洛阳为神都。

在政治上武则天打击门阀士族势力，开创殿试和武举，破格选拔人才，劝农桑，薄赋徭，发展社会生产力。军事上设北庭都护府等，巩固祖国统一。在思想上她尊崇佛教，到处筑寺造像，加重了人民的负担。她在洛阳建筑史上的主要贡献是：对这里的郭城、皇城、宫室、苑囿、宗教及文化建筑设施，进行了大规模的修缮和营

造。著名的建筑工程有城池诸门，尤其是应天门。以及她搬洛后所建的第一座宫殿合璧宫；大型施政、祭祀建筑明堂和后来高宗武后所住的新官上阳宫。上阳宫正门正殿皆向东，打破世代均向南的传统，是对旧宫殿建筑布局的重大改革。除了修筑正衙寝宫外，武又令筑一些离宫，如位于渑池之西的紫桂宫、位于嵩山南的奉天宫、位于告成的三阳宫。三阳宫建造得相当宏丽。潭上崖、承梁、飞架栈道，其上建观澜亭与含枢殿。还有位于万安山上的兴泰宫，位于洛阳西郊的延秋宫。位于邙山翠云峰上的避暑宫。至于令造和捐造的宗教寺院、古坛建筑，更是不计其数。

武则天于公元705年病逝洛阳上阳宫。先后居洛阳20余年，对洛阳的建筑事业作出了一些贡献。

张全义

张全义（852—926），唐末、五代时濮州临濮（河南范阳濮城）人，初名言。农民出身。唐末投黄巢起义军。黄巢在长安建立政权，他任吏部尚书，充运水使。黄巢起义失败，他降于河阳节度使诸葛爽，任泽州判史。唐昭宗赐其名全义，后据洛阳。

唐末洛阳城邑因战乱残破不堪。公元904年，唐昭宗迁洛，梁王朱全忠（即后来的梁太祖朱温）使张全义修官城。他筑南北二城以居之，数年后洛阳开始兴盛，民甚赖之。及梁太祖劫唐昭宗东

迁，张全义归附朱温，被赐名宗奭，深受宠信。公元909年，梁太祖开平三年，迁都洛阳，封张全义为魏王，他受太祖之命复对洛阳进行建设。新五代史载赞：“是唐洛阳都城已毁于巢儒，张全义对洛阳实有再造之功。”他还在洛阳招集流散农民，实行屯田，恢复农业经济。

后唐时，张全义又复原名全义，改封齐王。后唐明宗发动兵变，他忧惧不食而死。

吴佩孚

吴佩孚（1873—1939年）字子玉，山东蓬莱人。1917年为北洋军阀曹锟部陆军第三师师长。1921年任两湖巡阅使。1923年10月曹锟贿选为总统，升吴为直鲁豫三省巡阅使。1923年残酷镇压京汉铁路工人运动，血腥屠杀罢工工人和共产党人，是二七惨案的罪魁祸首。1924年二次直奉战争战败，1926年又和张作霖联合，进攻冯玉祥部，被北伐军击溃，逃至四川后依附地方军阀。1939年死于北平。

吴佩孚于1920年至1924年在洛期间，主持修建了不少军事与民用建筑工程。如涧河旧桥改建成五孔；在洛河上建成河南省第一座钢筋混凝土大型桥梁建筑“天津桥”（俗称老吴桥）；在金谷园首建洛阳飞机场。在西工扩建兵营，筑房12000余间；

挖窑500余孔；新建高大的阅兵楼，楼北建大型天井窑院，覆盖大屋顶，名曰“广寒宫”；同时又筑马路等。对洛阳现代建筑业的发展起一定积极因素。

第二节 当代政府及其管理部门领导 窦祖皖

窦祖皖，安徽芜湖市人。1937年2月生，中共党员。1963年合肥工业大学建筑学专业毕业。同年夏分配到机械部第四设计院从事全国机械工业企业的设计工作。后转为总图运输专业设计。1979年参预2—3个城市规划工作。在此期间曾任组长和室主任，1977年定为工程师。1983年8月调任洛阳市城乡建设局局长。1984年被市人民代表大会选为洛阳市副市长，主管全市城乡建设、环境保护、公用事业、文物园林等工作。

郑书庭

郑书庭，河北省新河县人，1929年生。1947年至1952年3月在商城县二区工作，1952年3月至1954年4月任商城县区委书记、县委宣传部长。1954年4月至1971年1月调洛阳矿山机械厂，先后任科长、厂团委书记、车间党总支书记、党委宣传部长，厂革委会副主任等职。1971年起先后任

洛阳市轻化工局长、市生产指挥部副指挥长。1973年10月后任洛阳市革委会副主任兼建委主任。1980年9月后任洛阳市人民政府副市长。1985年8月至今任洛阳市政协副主席。

郑在主持洛阳市建筑业工作中，勤勤恳恳，兢兢业业，为洛阳市的工程建设作出贡献。

韩 锦 川

韩锦川河北省定州市人，1928年生。中共党员。1939年在晋察冀边区第三民族革命中学和无线电训练班学习。1940年9月任晋察冀边区政府无线电台报务员。1942年2月任平西六专区无线电台报务员。1943年9月任平西六地委交通队长。1944年9月任冀察区党委交通科副科长。1945年7月任冀察通讯社电讯科副科长。1946年6月任察哈尔省税务局副科长。1946年12月任察哈尔省委交通队长。1947年5月在河北省涞水县任区委副书记，1948年1月在开封市委调研室工作。1948年9月在开封市总工会任秘书长、办公室主任。1952年任开封市建筑公司经理。1953年任河南省第四、第二建筑公司经理、副经理。1954年10月任洛阳市建筑公司经理。1960年2月任洛阳钢厂副厂长。1961年12月任洛阳市交通局党委书记。1963年7月任洛阳市计委副主任兼基建局长。

1969年12月任市建公司革委会主任，1973年7月任洛阳市建委党的核心小组副组长。1979年3月任洛阳市建委副主任兼建工局局长、党组书记。1983年10月离休。

韩锦川在参加革命和在基本建设任职期间，勤勤恳恳，兢兢业业，忘我工作，经常深入群众，深入基层。曾多次受过上级的表彰和奖励。

于 良 栋

于良栋，山东蓬莱县人，现任洛阳市城乡建设局局长。1930年生，1947年2月参加革命工作，1948年9月入党。先后任华野九纵队二十七师文化干事、姚基区武工队员、建材部海陆建材学校副校长、洛阳建材学校党委副书记、洛阳玻璃厂党委常委、政治部主任。1969年先后任洛阳造纸厂革委会主任、洛阳市委统战部副部长，洛阳市革委政工组副组长、市生产指挥部副指挥长。1980年先后任洛阳市建委党组副书记、副主任，城乡建设局党组成员副书记、书记、副局长、局长等职。

于自主管建筑部门以来，对建筑业十分关心负责。特别是在洛阳市改革后九年的城乡建设中，兢兢业业，忘我工作，使洛阳建设发生了巨大变化。

第三节：当代知名工程技术人员 (以姓氏笔划)

王伯晖，江苏海门人，1953年毕业于上海同济高级工业学校。同年任华东建筑公司技术员。1958年后任洛阳工程局材料试验所组长。1958年后任河南省建筑科研所室技术负责人。1960年曾在西安冶金建筑学院函授部学习。1972年后任洛阳市建委副总工程师，1983年后任洛阳市城乡建设局副总工程师、总工程师。

王梅芳(女，江苏常熟人。机械电子工业部机械十院高级工程师。1963年毕业于南京工学院建筑系。她遵循“适用、经济、安全、美观”的设计方针，进行设计。她设计的主要项目有洛阳民用机场航管候机楼，第十设计院设计办公楼和洛阳市第二人民医院门诊楼均较适用。1987年被评为洛阳市优秀建筑师。

王学林，洛阳市郊区辛店乡人。1973年10月生，自幼务农，1958年毕业于洛阳师范。同年蒙冤被错划右派，劳动三年。1962年后，从事建筑行业，历任施工员、工长、技术员、施工队长。在艰难环境中自学了大量建筑知识。1978年平反后被安排到洛阳市郊区工作，历任郊区工程处主任、城乡建筑公司经理。1984年任郊区城乡建设局副局长至今。

他1980年经过测试考核被定为助理工程师，后晋升为工程师，并被吸收为中国建筑学会会员，担任洛阳市科委技术顾问，郊区建筑学会理事长。1985年获得洛阳市自学成才奖，1987年获得洛阳市农村设计方案佳作奖。

王林清，江苏省无锡人。1929年生，1953年毕业于西北工学院石油炼制专业，1953年后历任抚顺石油一厂技术员、工程师、副科长。1975年调任洛阳炼油设计院生产科副科长、炼油实验厂副厂长、副总工程师。现为洛阳石化公司副总工程师、高级工程师。曾当选为洛阳市政协副主席。

叶懋德，安徽省巢湖人。现任洛阳市城乡建设局副局长。1934年生，1954年毕业于上海建筑工程学校，1966年毕业于重庆工程学院。1954年分配到建工部直属工程公司工作。曾参加长春第一汽车制造厂、富拉尔基重型机器厂、德阳重型机器厂、成都420厂、国防科委062、064工程、邮电537厂、平顶山化肥厂和水泥厂等重点民用和国防工程建设。1981年4月，调洛阳市建筑工程管理局。1983年机构合并，任市城乡建设局副局长。叶曾历任实习生、技术员、工程师、长江工程指挥部施工管理处技术负责人，洛阳市建筑工程管理局副总工程师、副局长，代总工程师等职。1984年被选为市政协委员、提案工作组成员、城建工作组组长。还被选为市建筑业集体协会会长、省建筑

业集体协会理事、市建筑业协会会长、市砂石协会顾问。市建筑协会施工专业委员会主任委员、省建筑协会统筹专业委员会副主任委员、建设部全面质量管理研究会研究员。曾荣获市科技二等奖和省重大科技成果奖。

刘树林，1937年生，现任洛阳市建筑工程公司副总工程师兼设计室主任。1960年毕业于西安冶金学院。多年来一直从事设计工作。1981年荣获市科技成果二等奖。1982年在洛阳科技报上发表了有关“单桩基础”设计施工的论文。1983年被评为省技术革新能手，并当选为洛阳市人民代表大会代表。

刘文磊，福建省永春人。1938年生，1961年毕业于南京工学院，现任国家机械委第四设计院室主任，高级工程师。

1985年曾荣获机械部科技进步奖。

刘松山，洛阳市建筑设计院助理工程师。1969年毕业于天津大学建筑系。他在建筑设计中，富于创新，建筑造型新颖，活泼富有民族传统风貌与时代气息。他设计的主要项目有西工小街1号楼，在住宅和商店相结合上有独到之处，受到好评，获得1986年省设计表扬奖。1987年被评为洛阳市优秀建筑师。

刘明邦，江西省永新县人。1939年8月生，1963年毕业于江西工学院。1963年后历任第十设计院技术员、工程师、基建科副科长、设计室主任、高级工程师。现兼任洛阳市结构学会

委员会副主任、顾问组副组长。刘铭芳学毕业后，一直从事工业与民用建筑 结构的设计工作。长期担任专业组、设计室负责人，是土建专业的带头人。他在第十设计院承担的援朝项目（土建结构设计）贡献较大，得到朝方的好评，荣获国家优质设计奖。

刘铭芳，广东省梅县人。1932年生。1956年毕业于天津大学工民建专业。现任洛阳石化公司设计技术总负责人，高级工程师。1978年被评为省先进工作者，同年12月被评为石油部“工业战线学铁人”标兵，1984年被评为洛阳市先进生产者。

杨先健，湖南省长沙市人。1929年生，1953年毕业于重庆建筑工程学院，1986年入党。现任国家机械委第四设计院高级工程师（教授级）。曾荣获部、省和洛阳市科技成果奖。

杨水坤，浙江省上虞人。1935年生，1959年毕业于北京业余建筑工程学院，1980年入党。现任国家机械委第四设计院室副主任（高级工程师）。曾荣获国家银质奖和市、省、部级优秀设计奖。

杨庆亮，河南省嵩县人。1938生，现任嵩县建筑设计室主任，县人大常委会副主任，是中国建筑学会会员。

1964年郑州工学院毕业（土建系工业民用建筑专业）后，到机械工业部第一、第四设计院从事设计研究工作十四年。1978年调到嵩县计委负责嵩县基本建设管理工作，兼任嵩县设计室主任。