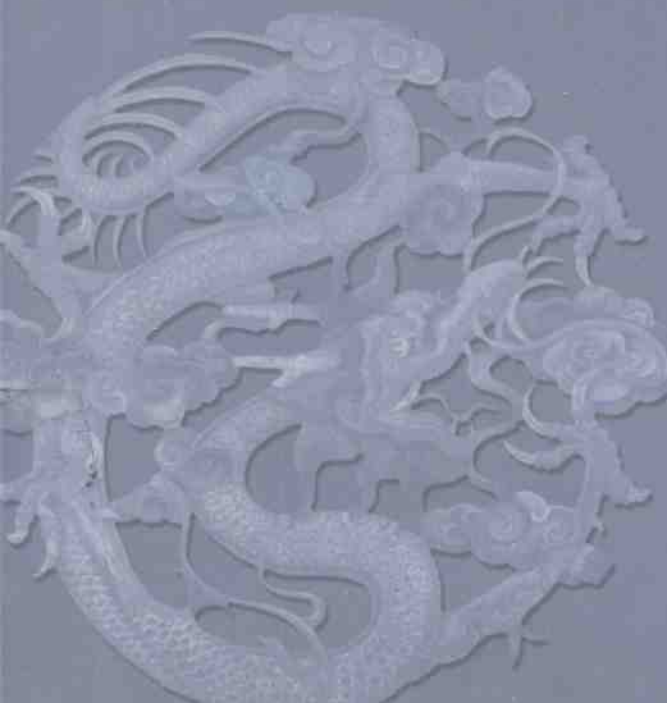


天水市志

中卷

天水市地方志编纂委员会 编

方志出版社



天水市志

(中卷)

天水市地方志编纂委员会 编

方志出版社

中 卷

第十六编 交 通

第一章 古道	(820)	第四节 养路费征稽	(862)
第二章 公路	(822)	第四章 铁路	(866)
第一节 线路	(822)	第一节 铁路线	(866)
第二节 桥梁 隧道	(829)	第二节 火车站	(867)
第三节 运输	(842)	第三节 桥梁 隧道	(869)
第四节 养护	(851)	第四节 铁路运输	(870)
第三章 交通管理	(853)	第五章 水运	(872)
第一节 运政管理	(853)	第一节 放木	(872)
第二节 路政管理	(858)	第二节 摆渡	(872)
第三节 交通监理	(859)	第六章 民航	(873)

第十七编 邮 电

第一章 邮电机构	(878)	第三节 传递	(898)
第一节 驿站 民信局	(878)	第四节 邮电设备	(902)
第二节 邮政局 邮电局	(879)	第三章 电信	(906)
第三节 电报局 电信局	(882)	第一节 线路	(906)
第二章 邮 政	(883)	第二节 电报	(908)
第一节 邮路	(884)	第三节 电话	(911)
第二节 邮政业务	(890)	第四节 传输	(918)

第十八编 农 业

第一章 农业体制	(925)	第一节 粮食作物	(933)
第一节 封建所有制	(925)	第二节 经济作物	(940)
第二节 个体农民所有制	(927)	第三节 蔬菜	(944)
第三节 集体所有制	(928)	第四节 花卉	(946)
第二章 种植业	(933)	第三章 农业技术	(950)

第一节 耕作制度	(950)	第五章 乡镇企业	(969)
第二节 良种繁育	(953)	第一节 发展概况	(969)
第三节 土壤改良	(956)	第二节 布局结构	(971)
第四节 肥料施用	(957)	第三节 企业管理	(974)
第五节 植物保护	(960)	第四节 企业选介	(978)
第四章 农具农机	(964)	第六章 扶贫开发	(983)
第一节 农具	(965)	第一节 概况	(983)
第二节 农业机械	(966)	第二节 扶贫项目	(984)
第三节 农机管理	(967)	第七章 管理机构	(987)

第十九编 林果业

第一章 森林权属	(993)	第二节 桃	(1019)
第一节 林权变更	(993)	第二节 梨	(1020)
第二节 林权清理	(994)	第四节 其他果品	(1022)
第二章 种子苗木	(997)	第五节 林副生产	(1025)
第一节 采种	(997)	第五章 次生林培育	(1026)
第二节 育苗	(999)	第一节 封山育林	(1026)
第三节 良种基地	(1001)	第二节 抚育改造	(1027)
第四节 国有苗圃	(1001)	第六章 森林保护	(1030)
第三章 植树造林	(1002)	第一节 护林防火	(1030)
第一节 人工造林	(1002)	第二节 病虫害防治	(1035)
第二节 果园建设	(1008)	第七章 林场	(1038)
第三节 飞播造林	(1009)	第一节 国营林场	(1038)
第四章 林果特产	(1010)	第二节 集体林场	(1041)
第一节 花牛苹果	(1010)	第三节 私营林场	(1042)

第二十编 畜牧渔业

第一章 饲草饲料	(1046)	第三节 蜂兔养殖	(1061)
第一节 饲草	(1046)	第四节 特种养殖	(1063)
第二节 饲料	(1051)	第五节 饲养管理	(1064)
第二章 畜禽饲养	(1053)	第三章 渔业	(1067)
第一节 家畜饲养	(1053)	第一节 鱼苗繁殖	(1067)
第二节 家禽饲养	(1060)	第二节 成鱼养殖	(1067)

第四章 疫病防治	(1068)	第五节 其他病	(1078)
第一节 兽医	(1068)	第六节 兽用药品	(1079)
第二节 传染病	(1070)	第五章 动物检疫	(1081)
第三节 重点防疫	(1074)	第一节 运输检疫	(1081)
第四节 寄生虫病	(1075)	第二节 市场检疫	(1083)

第二十一编 水 利

第一章 引水工程	(1089)	第三章 防汛抗旱	(1104)
第一节 引灌	(1089)	第一节 防汛	(1104)
第二节 提灌	(1095)	第二节 抗旱	(1107)
第三节 节水灌溉	(1099)	第四章 水土保持	(1108)
第四节 人畜饮水	(1099)	第一节 水土流失	(1108)
第五节 小水电	(1100)	第二节 天水水土保持实验区	(1111)
第六节 管理	(1100)	第三节 邓家堡示范点	(1114)
第二章 蓄水工程	(1101)	第四节 农田基本建设	(1115)
第一节 塘坝	(1101)	第五节 小流域治理	(1116)
第二节 水库	(1102)			

第二十二编 工业(上)

第一章 综述	(1121)	第五节 梆胶	(1176)
第二章 纺织工业	(1147)	第六节 软木制品	(1177)
第一节 毛纺织	(1147)	第七节 塑料	(1177)
第二节 棉纺织	(1154)	第八节 火柴	(1179)
第三节 麻纺织	(1160)	第九节 电池	(1183)
第四节 丝织	(1160)	第十节 油墨	(1185)
第五节 印染业	(1161)	第六章 造纸印刷	(1186)
第三章 电子工业	(1162)	第一节 造纸	(1186)
第四章 电器工业	(1164)	第二节 印刷	(1190)
第五章 化学工业	(1172)	第三节 包装	(1197)
第一节 化肥	(1172)	第七章 食品工业	(1198)
第二节 炸药	(1174)	第一节 白酒	(1198)
第三节 橡胶制品	(1175)	第二节 啤酒	(1202)
第四节 电石	(1176)	第三节 果酒	(1203)

· 第四节 粮油食品	(1204)	第六节 羽毛软木画	(1213)
第八章 工艺美术	(1208)	第九章 烟草工业	(1214)
第一节 雕漆	(1208)	第十章 日杂用品工业	(1217)
第二节 玉器	(1211)	第一节 木器家具	(1217)
第三节 地毯	(1212)	第二节 服装鞋帽	(1219)
第四节 丝毯	(1212)	第三节 皮毛皮革	(1224)
第五节 编织	(1213)		

第二十三编 工业(下)

第十一章 医疗工业	(1231)	第六节 修理制造	(1258)
第一节 制药	(1231)	第十五章 冶金工业	(1260)
第二节 医疗器械	(1232)	第一节 采矿	(1261)
第三节 保健药品	(1232)	第二节 钢铁	(1262)
第十二章 通讯工业	(1233)	第十六章 建材工业	(1266)
第一节 电缆	(1233)	第一节 水泥	(1266)
第二节 信号	(1234)	第二节 砖瓦和石灰	(1269)
第三节 电杆	(1236)	第三节 岩棉	(1271)
第十三章 电力工业	(1236)	第四节 钢门窗 暖气片	(1271)
第一节 发电	(1236)	第十七章 地质勘探	(1273)
第二节 供电	(1239)	第十八章 经济技术协作	(1276)
第十四章 机械工业	(1242)	第一节 经协组织	(1276)
第一节 农用机械	(1243)	第二节 经协活动	(1278)
第二节 铸造机械	(1246)	第三节 中国西部商品交易会	(1280)
第三节 锅炉制造	(1248)	第十九章 管理机构	(1282)
第四节 通用机械	(1250)		
第五节 五金制品	(1256)		

第二十四编 商业外贸

第一章 商业市场	(1289)	第三节 甘谷成衣市场	(1293)
第一节 北道埠陇东南商品集散中心	(1291)	第四节 武山蔬菜市场	(1294)
第二节 秦安小商品市场	(1292)	第五节 张家川皮毛市场	(1295)
		第二章 商品经营	(1301)

第一节 百货	(1301)	第二节 其他服务业	(1330)
第二节 五交化商品	(1308)	第四章 物资供销	(1331)
第三节 食品	(1310)	第一节 工业生产资料	(1331)
第四节 劳保用品	(1315)	第二节 农业生产资料	(1334)
第五节 医药	(1317)	第三节 农副产品	(1338)
第六节 生活用煤	(1321)	第四节 废旧品	(1343)
第七节 石油	(1324)	第五节 经营机构	(1344)
第八节 农村生活用品	(1325)	第五章 对外贸易经济	(1348)
第三章 饮食服务	(1327)	第一节 外贸	(1348)
第一节 饮食	(1327)	第二节 外经	(1357)
第二节 旅馆	(1329)	第三节 商检	(1359)

第二十五编 旅 游

第一章 旅游资源	(1364)	第四章 旅游服务设施	(1379)
第一节 自然景观	(1364)	第一节 交通	(1379)
第二节 人文景观	(1367)	第二节 信息网	(1380)
第三节 麦积山风景名胜区景观	(1370)	第三节 饭店	(1381)
第二章 旅游线路和节庆	(1376)	第四节 娱乐场所	(1384)
第一节 旅游线路	(1376)	第五节 购物场所	(1385)
第二节 旅游节庆	(1377)	第五章 风味小吃	(1387)
第三章 旅行社	(1377)	第六章 旅游管理	(1391)

第二十六编 粮 食

第一章 粮油贸易	(1400)	第三章 城镇粮油供应	(1413)
第一节 集市交易	(1400)	第一节 居民口粮	(1413)
第二节 粮栈经营	(1402)	第二节 食油供应	(1416)
第三节 议购议销	(1403)	第三节 其他粮食供应	(1417)
第二章 农村粮油购销	(1405)	第四节 票证	(1419)
第一节 粮食统购统销	(1405)	第四章 粮油储运	(1421)
第二节 粮食合同定购	(1409)	第一节 储存	(1421)
第三节 油脂购销	(1411)	第二节 调运	(1423)

第二十七编 金融保险

第一章 金融机构	(1429)	第一节 基本建设拨款	(1461)
第一节 钱庄 银号 当铺		第二节 农业拨款	(1463)
.....	(1429)	第三节 行政事业经费拨款	
第二节 银行	(1430)	(1464)
第三节 信用合作社 合作金库		第六章 结算	(1465)
.....	(1434)	第一节 转帐结算	(1465)
第四节 信托公司	(1436)	第二节 票据交换	(1466)
第五节 保险公司	(1436)	第三节 大额汇兑	(1467)
第六节 邮政储蓄机构	(1437)	第四节 帐户管理	(1468)
第二章 货币与金银	(1438)	第七章 代理业务	(1469)
第一节 货币种类	(1438)	第一节 代理国库	(1469)
第二节 比值	(1440)	第二节 发行债券	(1471)
第三节 人民币发行	(1441)	第八章 保险	(1476)
第四节 金银收售	(1443)	第一节 发展概况	(1476)
第三章 存款	(1444)	第二节 财产保险	(1478)
第一节 单位存款	(1444)	第三节 人身保险	(1482)
第二节 农村存款	(1446)	第九章 金融管理	(1484)
第三节 城镇居民储蓄	(1446)	第一节 金融机构管理	(1484)
第四节 外币存款	(1449)	第二节 信贷资金管理	(1485)
第四章 贷款	(1449)	第三节 现金管理	(1487)
第一节 工商贷款	(1450)	第四节 工资基金管理	(1489)
第二节 农业贷款	(1457)	第五节 外汇管理	(1490)
第三节 其他贷款	(1460)	第六节 稽核	(1491)
第五章 拨款	(1461)		

第二十八编 计划统计

第一章 计划	(1497)	第一节 统计实务	(1514)
第一节 计划体制	(1497)	第二节 专项调查	(1526)
第二节 计划编制	(1499)	第三节 抽样调查	(1528)
.....	(1508)	第四节 统计服务	(1531)
第二章 统计	(1514)		

第二十九编 财税审计

第一章 财政	(1536)	第四节 工商税收	(1583)
第一节 体制	(1536)	第五节 基金征集	(1606)
第二节 财政收入	(1542)	第六节 减免税和税前还贷	(1608)
第三节 财政支出	(1549)	第七节 税收检查	(1610)
第四节 财务管理	(1556)		
第二章 税务	(1563)	第三章 审计	(1612)
第一节 税收机构	(1563)	第一节 国家审计	(1613)
第二节 税制	(1565)	第二节 社会审计	(1625)
第三节 农业税收	(1569)	第三节 内部审计	(1626)

第三十编 工商物价 计量标准

第一章 工商行政管理	(1633)	第二节 主要商品价格	(1649)
第一节 市场管理	(1633)	第三节 非商品收费	(1661)
第二节 工商业登记	(1635)	第四节 物价监管	(1663)
第三节 个体工商业管理	(1637)	第三章 计量标准管理	(1667)
第四节 商标广告	(1639)	第一节 计量	(1667)
第五节 经济合同	(1642)	第二节 标准化	(1671)
第二章 物价管理	(1643)	第三节 质量管理	(1672)
第一节 价格演变	(1643)		

第三十一编 土地房产

第一章 土地利用	(1676)	第三章 房屋管理	(1690)
第一节 利用状况	(1676)	第一节 私房管理	(1690)
第二节 用地类型	(1677)	第二节 公房管理	(1692)
第二章 土地管理	(1680)	第三节 产权管理	(1695)
第一节 地籍管理	(1680)	第四章 房屋开发	(1696)
第二节 建设用地管理	(1684)	第一节 开发公司	(1696)
第三节 土地监察	(1689)	第二节 商品房建设	(1697)

第三十二编 科学技术

第一章 科技机构	(1702)	第二节 省、部级奖成果	(1734)
第一节 科研机构	(1702)	第三节 市、厅级奖成果.....	(1748)
第二节 科技服务机构	(1709)	第五章 行业科技	(1763)
第三节 技术推广机构	(1711)	第一节 农业科技	(1763)
第四节 民办科技机构	(1713)	第二节 工业科技	(1765)
第二章 科技人员	(1713)	第三节 公用事业科技	(1767)
第一节 人员分布	(1713)	第四节 医药卫生科技	(1768)
第二节 人员构成	(1715)	第五节 地震科技	(1770)
第三章 科技管理与服务	(1716)	第六节 气象科技	(1773)
第一节 科技管理	(1716)	第六章 科学技术普及	(1776)
第二节 科技服务	(1720)	第一节 科普宣传活动	(1776)
第四章 科技成果	(1724)	第二节 科技咨询	(1779)
第一节 国家级奖成果	(1724)	第三节 青少年科技	(1780)

第十六编

交
通





天水是人类最早活动的地区之一，相伴人类活动的道路的出现和发展上溯久远，有明确记载的距今约 2000 多年。秦始皇统一六国后，“遍筑驰道于天下”，并于公元前 220 年西巡北地、陇西二郡。“出鸡头、过回中”的鸡头道、回中道是秦时的官道，均经过天水。西汉元鼎二年（前 115 年）张骞出使西域，“丝绸之路”开通，天水逐渐成为西出咸阳的第一重镇。东汉初年，隗嚣开辟天水通今宁夏回族自治区南部的瓦亭川古道，来歙开通今华亭县至秦安的番须古道。汉末，三国鼎立，争控陇上，使天水经西和、成县分道徽县、武都入陕至川的古道路继续开拓。

天水作为古道路交通的要冲，运输日渐繁忙，中西商旅往返，文化交融，由此形成的“石窟走廊”印证着昔日的辉煌。唐玄奘印度求经，就是经天水踏着丝绸之路西去的。明清时，天水仍是联系川、陕和兰州的重要驿道要冲。民国 11 年（1922 年），陇南镇守使孔繁锦下令修建云山镇至马鹿镇的天马公路，同年 11 月竣工，长 98 公里。民国 27 年，通渭县华家岭经天水至陕西凤县双石铺的华双公路建成，长 411.3 公里。民国 32 年，天水县政府征调民工，修筑自天水郡至马跑泉的天泉公路，次年竣工，长 21 公里。1949 年，天水境内有公路 764.8 公里，通车里程 431.8 公里。

1953 年，人民政府开始有计划修路。1957 年底，公路通车里程 1614.4 公里。1962 年下半年国家开始对主要公路线路进行技术改造，境内许多简易公路陆续得到维修。1965 年底，天水专区公路通车里程 2463.7 公里。70 年代，农村大搞农田基本建设，要求田路配套，全区出现兴修县乡公路热潮；为适应战备需要，干线公路开始油路建设，平均年铺筑 100 公里。1976 年底，天水地区公路通车里程 4736.6 公里。80 年代后，要求提高公路技术标准，建设重点转向桥路配套、改善病害路段，并注重少数民族和边远地区的公路建设。投资采取以工代赈、民办公助，受益单位集资等办法。到 1989 年底，天水市有国道 2 条、省道 5 条、县道 32 条、乡道 62 条，专用道 20 条，公路通车里程 2786.36 公里。

第一章 古道

新石器时代，境内先民为觅食践土成道。随着部落的迁徙征战，道路不断开拓。相传，人文始祖伏羲从今天水东去中原，“作都于陈”；伯夷、叔齐不食周粟，越陇山，经秦安，避祸于陇西首阳山。秦文公四年（前 762 年），秦人逾陇而居汧、渭之会。据北道区放马滩一号秦墓出土的地图记载：自上邽沿渭河出燔史关可直达关中；南路人东柯河、永川河，于嶓冢山下向东抵咸阳，南可达汉中。秦始皇统一六国后，以都城咸阳为中心，筑驰道联络全国，西北至陇西、北地二郡。西汉元鼎二年（前 115 年），张骞第二次出使西域，从乌孙国回归长安，“丝绸之路”正式开通。三国时，魏、蜀相争，天水入蜀道路得以开拓。元代，兰州至长安的南干线驿道经过天水，后虽废驿道，但客货道路畅通，运输繁忙。

瓦亭道 起自宁夏固原，经木峡关，越六盘山，沿马莲川至西吉县将台堡进入陇右，沿瓦亭水（今葫芦河）南下至秦安。东汉初，刘秀大军沿瓦亭道在略阳大败隗嚣。唐贞观二十年（646 年），太宗李世民沿瓦亭道过陇山，在西瓦亭观马牧。

鸡头道 为秦汉时官道。沿泾河西上，经鸡头山（今平凉崆峒山）附近弹筝峡，越陇山，过隆德、庄浪，至秦安。前 220 年，秦始皇沿鸡头道西巡陇西、北地二郡。东汉建武八年（32 年），隗嚣派王孟驻扎鸡头道，阻止刘秀大军西进。

陇坻道 从长安沿渭水西行，经美阳（今陕西武功）、岐山、雍县（今陕西凤翔）、隃麋（今陕西千阳）、汧县（今陕西陇县），过大震关，越陇山，经马鹿，南下至清水、上邽，西去至冀县，再沿渭水西上，经南安去陇西。唐贞观三年（629 年），高僧玄奘法师经此道抵秦州，宿一夜而后前往印度取经。唐乾元二年（759 年）秋，杜甫从华州（今陕西华县）沿此道至秦州，有诗云：“迟回度陇怯，浩荡及关愁。”宋代，河西走廊为西夏控制，于是绕道河西经青海通西域的青唐道繁荣起来，其东段即陇西道贯通秦州。元代，此道为兰州至长安的南干线驿道。至元二十三年（1286 年），被世祖忽

必烈下令废除，所有驿马移平凉等站安置。清乾隆四年（1739年），西宁道杨应琚奉命赴京述职，走的就是这条道路，他在日记《据鞍录》中详实地记述了沿途的风物掌故。

番须道 安定郡通向陇右的道路。其道沿泾河支流黑河或汭河西行，经今甘肃泾川、崇信、华亭，越陇山，出店子峡，经龙山，至秦安。东汉初年，中郎将来歙从番须回中伐树木开山道袭得略阳。

南由道 自废丘（今陕西兴平）经郿县（今陕西宝鸡县）至陈仓（今陕西宝鸡市东），复循渭水河谷过南由县至安夷关道，西行至天水。

“丝绸之路”东段 从长安西行，翻越陇山进入陇右，经河西走廊至阳关、玉门关。“丝绸之路”东段，又分北、中、南三线。其中中线、南线经过今天水市。中线，从长安到陇县后西行，过大震关，越陇山，向西北经略阳、平襄、定西抵金城。南线，即陇坻道。

渭水陈仓道 自关中平原经今陕西宝鸡，沿渭水南岸逆行西上至秦州的东西交通线。穿行于崇山峻岭，狭窄艰险，有些地段为栈道。东汉建安十九年（219年），夏侯渊、张郃等讨马超，由关中入陇，所经的“陈仓狭道”就是此道。

陇南故道 一条从上邽南行，过祁山，经武街（今成县）、河池（今徽县），过两当，经凤县西南行，穿褒斜谷，过汉中入川。魏太和二年（228年），诸葛亮沿此道北上伐魏，因马谡失守街亭，退回汉中。清代，兰州经秦州、清水越陇山至陕西的官道，改走兰州经摩云驿、定羌、陇道、渭源、漳县、宁远、伏羌、秦州、西河、成县，由两当进入陕西凤县，北上入关中。另一条，从上邽经西县、祁山南行至武都，沿阴平小道越摩天岭进入江油，直达成都平原。魏景元四年（263年），司马昭派三路大军伐蜀，一路由雍州刺史诸葛绪领兵从祁山起兵，沿此道南下至阴平，与从狄道南下的邓艾会师，越摩天岭攻陷成都。唐乾元二年（759年）冬，杜甫从上邽沿故道经盐井（今礼县盐关）到成州同谷县（今成县），南行经河池入川。

秦州至静宁驿道 从秦州北行至崔家石滩渡渭河，经中滩、石佛镇沿葫芦河至秦安县，再北经莲花镇至静宁州。秦州境内长175公里，称北大路。

秦州至徽县驿道 从秦州南行经皂郊、娘娘坝至李子园，过高桥、麻沿河到江洛镇，折东行至徽县。

秦州至三岔至唐仓驿道 从秦州城东行经十里铺、二十里铺至马跑泉后，道分三路：一路渡渭河东行至社棠，向北经南家铺、草川铺，至清水县

城；二路沿渭河东下至伯阳镇，东行经五龙坪、元咀头、冯家场至三岔厅治所吴砦，南向经漫坪、利桥至陕西凤县唐仓；三路南下经甘泉、党川接利桥。

秦州至礼县驿道 从秦州南行至皂郊堡，折而西南行经平南川、天水镇、白环堡、罗家堡、祁山堡、长道镇至礼县。

第二章 公 路

民国 11 年（1922 年），陇南镇守使孔繁锦下令修建云山镇至马鹿镇的天马公路，同年 11 月竣工。长 98 公里。民国 27 年，通渭县华家岭经天水至陕西凤县双石铺的华双公路建成。长 411.3 公里。民国 32 年，天水县政府征调民工，修筑自天水郡至马跑泉的天泉公路，次年竣工。长 21 公里。1949 年，天水境内有公路 764.8 公里，通车里程 431.8 公里。1953 年，人民政府开始有计划修路。1957 年底，公路通车里程 1614.4 公里。1962 年下半年，国家开始对主要公路线路进行技术改造，境内许多简易公路陆续得到维修。1965 年底，天水专区公路通车里程 2463.7 公里。70 年代，农村大搞农田基本建设，要求田、路配套，全区出现兴修县乡公路热潮；为适应战备需要，干线公路开始油路建设，平均年铺筑 100 公里。1976 年底，天水地区公路通车里程 4736.6 公里。80 年代后，要求提高公路技术标准，建设重点转向桥路配套，改善病害路段，并注重少数民族和边远地区的公路建设。投资采取以工代赈，民办公助，受益单位集资等办法。到 1989 年底，天水市有国道 2 条，省道 5 条，县道 32 条，乡道 62 条，专用道 20 条，公路通车里程 2786.36 公里。

第一节 线 路

国道

310 国道 连云港至天水线，天水境内从北道区牛背村至市区天水郡，长 151.8 公里。天水郡至马跑泉段，民国 33 年（1944 年）建成。1953 年，

拓宽路基至 5~6.5 米。1957 年，铺筑成砂砾路面。1969 年，按国家二级公路标准，路基拓宽至 12 米，最大纵坡 3.5%。1974~1978 年，分段完成全线黑色渣油路面铺筑。民国时，马跑泉以东仅有大车道至麦积山。1959 年，马跑泉至散岔的简易公路通车。1962 年，小陇山林业实验局投资 360.1 万元，对路基、路面、桥梁、涵洞及防护工程进行全面改建，路基拓宽至 6.5 米，最大纵坡 7.5%，平曲线最小半径为 20 米。1970~1974 年，马跑泉至贾家河铺筑成黑色渣油路面，余为砂砾路面。散岔至新民农场段于 1967 年建成，路基宽 6.5 米，最大纵坡 10%，平曲线最小半径 20 米，达到四级公路标准。新民农场至东岔段，1967 年建成。路基宽 6.5 米，最大纵坡 8%，平曲线最小半径 30 米。为林区Ⅱ级路。东岔至牛背段，1986 年建成。路基宽 7.5 米，砂砾路面。为山岭区三级公路。

316 国道 福州至兰州线，天水境内横穿秦城区和甘谷、武山两县，长 187.7 公里。其中：二级公路 15 公里，三级公路 20 公里，四级公路 152.7 公里，晴雨均可通车。双石铺至天水段，民国 27 年（1938 年）建成，为泥结砾石路面。1966 年，重点改造跨越齐寿山的稍子坡险段，拓宽路基长 5500 多米，铺筑路面 36742 平方米，建桥 3 座，筑涵洞 9 道。1979~1980 年，将皂郊以南路段路基拓宽至 12 米，新建和接长涵洞 39 道，接长小桥 5 座，建小桥 1 座，建驳岸 11 处。全段达到国家二级公路标准。天水至武山段，民国 23 年开工，中途停建，民国 37 年复修，次年，天水至甘谷段可通行汽车。1957 年，甘谷至武山段建成简易公路。1964 年，甘肃省交通厅公路局第三工程队对武山、甘谷间的马耳湾、十里铺、磐安等路段，沿原简易公路拓宽路基，降低纵坡，放大平曲线半径，建永久性桥梁 7 座，涵洞 4 道。1965 年，甘肃省交通厅基建处测设队重新选测线路，将原经杨家岘往东南到甘谷姚庄线改走杨家岘向南达武山县城，接甘武公路。1966 年 10 月，对武山至甘谷东三十里铺间路段进行改造，路基宽 7.5 米，桥梁荷载汽-13，拖-60。1970 年开始，市境段逐年铺筑黑色渣油路面。1988 年统计，昼夜行车量 10900 辆（次）。

省道

207 省道 天水至靖远线，天水境内自市区过见河岭，穿秦安县南部，止于秦安县王甫乡刘家埂，长 106.77 公里。其中三级公路 68.68 公里，四级公路 38.09 公里。民国 18 年（1929 年），国民政府卫生部部长薛笃弼建议修筑兰州至天水公路。民国 21 年开工，民国 28 年建成。1971~1980 年，逐步