

## 一、运城市自然地理概况

全年全市总用水量15亿立方米，比上年下降7.9%，其中，农业用水11.9亿立方米，工业用水1.2亿立方米，生活用水1.9亿立方米。

截至2018年末，运城市耕地保有量494326.7公顷。全年全市国有建设用地供应总量843公顷。

运城地区地质构造复杂，矿产资源丰富，经地质勘探列入山西省矿产储量表的有煤、铁、金、银、铜、铝、锌、铅、钴、钼、芒硝、岩盐、白钠镁矾、卤水、熔剂灰岩、灰岩、粘土、磷、长石、玻璃石英砂岩、重晶石等21种。其中，具有开采价值的矿产资源为铜、铅、镁（镁盐、白云岩）、芒硝、石灰岩、大理石、硅石等。

优势矿种由北向南呈“二点一线”式分布，其中河津市下化乡一带及平陆与垣曲交界处一带的煤矿和石灰岩、白云岩与中部盐湖区三路里至万荣县三文一带的白云岩，灰岩构成“二点”；南部中条山区内生矿产铜、铁等呈线状分布；单矿种分布相对集中，铜矿是运城第一大矿业支柱，储量占全省总储量的93.99%，分布于垣曲县和闻喜县的接壤地区；石灰石资源丰富，主要分布在河津市龙门山—西峪口—魏家院一带，矿体平均厚度1.5-30米，宜露天开采。

运城市位于山西省南端，与陕西、河南两省隔黄河而相望，北与临汾市毗连，东与晋城接壤。介于东经110°15'—112°04'，北纬34°35'—35°49'之间，东西长201.87千米，南北宽127.47千米，总面积14182平方千米，占山西省总面积的9%。

运城地形比较复杂，相对高差明显，最高点为垣曲境内的舜王坪，海拔2321.8米；最低点为垣曲县黄河边的马蹄窝，海拔167米。运城具有山地、丘陵、平原3种地貌类型，平原面积占总面积的58.2%，山地、丘陵占总面积的41.8%。主要有中条山、吕梁山、稷王山、孤峰山4大山脉，面积2674平方千米，占总面积的19.1%。

运城全年受季风活动影响，属暖温带大陆性季风气候。冬季受西伯利亚干冷气流控制，盛行西北季风，气候特点为寒冷、干燥；夏季受太平洋暖湿气流控制，盛行东南季风，气候特点是高温、多雨，降雨集中且多暴雨和雷阵雨。年均气温13.3℃，一月均温-2.2℃，七月均温27.4℃；日照时长2039.5小时；霜冻期为十月下旬至次年四月上旬，无霜期212天。

运城境内有山西最大淡水湖——伍姓湖以及硝池、汤里滩、鸭子池、北门滩等天然湖泊，并建有上马水库和苦池水库。运城属黄河流域，过境河流有黄河、汾河，境内流域面积100平方千米以上的河流有25条，汛期为每年6至9月。受地理环境和气候条件制约，区内河流具有山地型和夏雨型的双重特征。在河流形态、河道特征

方面表现为：沟壑密度大，水系发育；河流坡陡流急，侵蚀切割严重。径流和泥沙的特点：洪水暴涨暴落，含沙量大，年径流集中于汛期，枯水期径流小而不稳。

黄河从河津寺塔西侧入境，沿晋陕峡谷自北向南。出禹门口后，河势顿开，河床宽阔，由北向南经河津、万荣、临猗、永济，在芮城县的风陵渡曲折向东，过平陆、夏县，到垣曲县的碾盘沟出境，共流经8个县（市），流长396千米，为运城最大的客水资源。多年平均径流量（龙门站）为319.69亿立方米，多年平均流量为1014.4立方米/秒。

汾河自新绛县南梁村入境，经新绛、稷山、河津、万荣4县（市），由万荣县庙前汇入黄河，流长145.2千米，流域面积2943平方千米；据河津柏底水文站观测资料，多年平均流量33.8立方米/秒。

涑水河发源于绛县的陈村峪，向西南流经绛县、闻喜、夏县、盐湖、临猗、永济6县（市、区），全长196千米，落差445米，纵坡1/400，流域面积5774平方千米。据张留庄水文站观测资料，多年平均流量0.54立方米/秒。

姚暹渠是历史上为保护盐池而修筑的一条人工河道，开挖于南北朝北魏二年（505年），原名永丰渠，隋朝大业年间都水监姚暹，为保护盐池正常生产重开而改名。姚暹渠自夏县王峪口起，沿中条山北麓拦截柳沟、寺沟、刁崖河、史家峪、赤峪等沟道来水，向西北入苦池蓄滞洪区，经盐湖、运城城区，在永济入伍姓湖，全长86千米，落差110米，纵坡1/770，流域面积2127平方千米。

## 二、运城东方驾校人工预约怎么查询

驾照预约要到（省）公安交通管理互联网交通安全服务管理平台查询。

具体步骤：1、只需要打开（省）公安交通管理互联网交通安全服务管理平台。2、进入网站后如果不是本地区的省市，那么在右上角就可以点击切换了！然后点击公告公布会显示我上方截图的界面，可以选择你考试的日期和地方。3、点击搜索后就可以看到出现名单场地了，点击详情即可查看相关名单了。4、名单点击之后可以看到很多列表，通过身份证后四位与姓氏查询，也会在后面看到预约是否成功。