

# 普高学业水平合格性考试明起报名

本报讯(记者 张晓丽)10月22日,省招考中心发布消息,我省2024年(2022级冬季)普通高中学业水平合格性考试网上报名将于10月24日至10月28日进行。考生本次必选科目为语文、数学、外语、物理、思想政治5科;选考科目为历史、地理、化学、生物学4科。

报名对象包括:具有我省2022级普通高中二年级学籍的在校学生;具有我省职业高中、中等职业学校、技工学校等高中阶段其他学校学籍,自愿参加合格性考试的在校学生;具有我省户籍,完成初中阶段义务教育,达到初中毕业水平,需要参加合格性考试的其他社会人员。

报名及缴费时间为10月24日8时至28日18时。考生报名须登录山西招生考试网([www.sxkszx.cn](http://www.sxkszx.cn))。我省2024年(2022级冬季)普通高中学业水平合格性考试科目包含语文、数学、外语(含英语、俄语、日语、法语、德语、西班牙语)、物理、思想政治、历史、地理、化学、生物学9科。考生

若已报考过我省2023年(2022级夏季)普通高中学业水平合格性考试,则之前成绩已合格的科目,本次不得再次报考;之前成绩不合格或缺考的科目,本次方可选择报考。

考试时间为明年1月5日至7日。



10月22日,太原日报传媒集团发行有限公司党支部10名党员同“太原晚报阳光天使小记者俱乐部”的小记者来到晋源区中心敬老院,把亲手制作的茱萸香包送到院内每位老人手中,给老人送上重阳节的祝福。

王韵菲 刘玲玲 摄

## 小店法院执结两起拒执案件

本报讯(记者 陈珊 通讯员 任毅)转移财产、隐匿行踪、躲避执行……有些被执行人明明有偿还能力,却想方设法赖着不还钱,面对这样的情况,执行法官会怎么办?10月22日,记者了解到,近日,小店区法院成功办结两起“拒执罪”案件,保障了群众合法权益,树立了司法权威。

两年前,市中院二审判令张某杰支付张某亮投资损失64万元,鉴定费4万元。法院判决生效后,张某杰一直未履行判决义务,张某亮不得不向小店区法院申请强制执行。

执行干警依法对被执行人的银行账户、车辆、不动产、工商、网银等进行了网络查控,当划扣账户余额1.08万元。在调查中,执行法官发现被执行人名下车辆,刻意逃避执行。执行法

偷偷转移。此外,执行干警通过手机查到张某杰曾经用女儿的身份信息注册微信,搜索“规避执行”的词条。鉴于被执行人的行为已涉嫌构成拒不执行判决、裁定罪(简称“拒执罪”),小店法院决定将该案移送公安机关立案。

张某杰的女儿得知后,追悔莫及,第一时间与法官联系,表明态度。经过多次沟通协调,双方达成执行和解。至此,该案得以圆满执结。

一件涉案2341.168万元的合同纠纷案,被执行人某金属制品公司拒绝履行,并试图转移资产。承办法官没有放弃,经过多方调查,发现被执行人明知其银行账户被查封的情况下,要求另一公司将租金打入被执行人其他公司名下账户,刻意逃避执行。执行法

官和公安民警告知被执行人,如仍不履行给付义务,将依法追究其刑事责任,此刻被执行人终于意识到自己的错误,慑于法律威严,当天按照和解协议的约定全额履行完毕,案结事了。

### 法律链接



《中华人民共和国刑法》第三百一十三条规定,对人民法院的判决、裁定有能力执行而拒不执行,情节严重的,处三年以下有期徒刑、拘役或者罚金;情节特别严重的,处三年以上七年以下有期徒刑,并处罚金。

## 定期体检是肝癌早期发现的重要途径

原发性肝癌是我国常见的恶性肿瘤之一,我国肝癌患者的中位年龄为40岁至50岁,男性比女性多见。随着原发性肝癌早期诊断、早期治疗,总体疗效已有了明显提高。10月22日,太原市人民医院普外科主任、主任医师魏文京表示,原发性肝癌的病因和发病机制尚未确定,目前,其高危因素包括肝癌家族史、肝炎后肝硬化、长期酗酒和吸烟、食用含黄曲霉毒素的变质食物、长期服用药物(如避孕药)等。在高危人群中,定期体检,是肝癌早期发现的重要途径,如等到有症状时再去检查,发现便是晚期。

“肝癌早期无明显症状,大部分肝癌确

诊时已到中晚期。”魏文京说,“半数以上患者肝区疼痛为首发症状,多为持续性钝痛、刺痛或胀痛。全身和消化道症状,主要表现为乏力、消瘦、食欲减退、腹胀等,部分患者可伴有恶心、呕吐、发热、腹泻等症,晚期则会出现贫血、黄疸、腹水、下肢水肿、皮下出血及恶病质等。”

如何预防肝癌?“目前,接种乙肝疫苗已很大程度地降低了乙型肝炎病毒表面抗原携带率,肝癌发病率也有降低趋势。”魏文京提醒,定期体检,可在一定程度上预防肝癌的发生和病情的恶化,能做到早发现、早治疗。同时,要注意饮食卫生,忌食霉变食物;慎用药物,激素类免疫抑制剂、避孕

药等导致肝损伤的药物不能乱用;勤锻炼,控制体重,增强体质,改善脂肪肝导致的肝损伤。

市民如何选择检查项目?魏文京表示,市民体检时,可根据个人情况针对性选择检查项目。血清甲胎蛋白检测,对诊断本病有相对的特异性;超声检查,可显示肿瘤的大小、形态、所在部位以及肝静脉或门静脉内有无癌栓,其诊断符合率达90%,是有较好诊断价值的无创性检查方法;CT检查具有较高的分辨率,对肝癌的诊断符合率可达90%以上,可检出直径1厘米左右的微小癌灶;磁共振成像诊断的价值与CT相仿,对良性、恶性肝内占位病变,特

别与血管瘤的鉴别优于CT检查。

“凡是中年以上,特别是有肝病史的人群,如有原因不明的肝区疼痛、消瘦、进行性肝大者,要及时就诊检查,可以做血清甲胎蛋白检测、B型超声等影像学检查,有助于诊断,可检出早期肝癌。肝炎、肝硬化患者,要定期检查。”魏文京特别提醒。

记者 刘涛

