

# 火海逆行显本色 平凡青年有担当

——记2026年“中国好人”申君

本报记者 李雨鑫

平凡藏伟大，危难显担当。6月11日，中央精神文明建设办公室发布2026年第一批“中国好人榜”，来自晋中市祁县城赵镇城赵村的青年申君光荣上榜，成为此次我省唯一入选的好人代表。这名朴实坚毅的晋中小伙，在烈火肆虐、生死一瞬的危急关头，以血肉之躯筑起生命防线，用凡人义举诠释了新时代青年的向善担当，书写了三晋大地的温情大爱。

时光回溯到2025年11月30日清晨7时，申君像往常一样，驾车搭载5名绿化工人前往太原务工。初冬的乡村街道薄雾弥漫，街巷静谧，谁也未意料到，一场惊心动魄的火灾险情正悄然上演。

行至汾河廊带祁县北马堡村口路段时，前方路面突发的异常火光瞬间揪住了一行人的目光。只见一辆白色SUV停在路边，车辆底盘位置不断窜出明火，火苗顺着油路快速蔓延，滚滚黑烟腾空而起，迅速笼罩整个车身。申君立即停车，下意识冲出去查看情况。

一下车，刺鼻的汽油味弥漫四周。透过弥漫的黑烟和跳动的火光，申君模糊看到车内有4人被困，人影慌乱晃动，隐约传来微弱的呼救声。燃

烧的车体热浪扑面，油路、油箱随时可能爆燃，被困人员的生命危在旦夕。申君第一时间尝试拉开车门，结果用力掰断把手也未能将车门打开。他迅速返回自己车辆后备箱，取出随身携带的扳手，冲向主副驾车门展开施救。由于车辆此前发生剧烈撞击，车门严重变形，死死卡死，任凭其全力扳动、拉扯，车门依旧纹丝不动。此时火势已然失控，明火窜满车斗，浓烟呛人眼鼻，车厢内温度急剧飙升，爆燃风险持续攀升。

绝境之下，申君果断改变施救方案，高举扳手狠狠砸向车窗玻璃。“哐哐”几声巨响之后，碎片瞬间划破他的双手，灼烧的刺痛、玻璃划伤的剧痛交织袭来，但申君没有丝毫停顿、全力救人。破开窗口后，他俯身探入火海，透过烟雾仔细探查被困人员情况。火光中，司机被变形座椅和弹出的安全气囊牢牢困住，动弹不得、气息微弱；副驾驶位置，一名女子昏迷倒地，被座椅紧紧挤压，处境十分凶险。

为争取黄金救援时间，申君一面用力拍醒被困人员，一面将车内坐垫、靠背全部清理出去，防止火势内蔓延。等到司机意识稍微恢复，申君先咬咬牙助力司机爬出车窗，又反复拽拉

打开右后门唯一逃生通道，先后将其两名女子拖拽至安全区域，再与苏醒的司机合力救出昏迷的年老女子。此时，火势已经伴随四五级的西北风蔓延至整车，随时可能发生连环爆燃。所有人都以为施救即将结束，申君发现司机倒在距离着火车辆仅两米处，他再一次在最危急的关头冲向火海，与热心群众合力将司机转移至安全区域。

整个救援过程仅有短短3分钟。就是这惊心动魄的3分钟，申君三度直面烈火、逆行救人，用一己之力护住了4条生命。险情平息后，申君第一时间用手机拨打120急救电话。看到有群众上前照料伤者，他便默默驾车离开现场，不留姓名、不求赞誉，用行动诠释着质朴本心。

当记者见到他时，这位朴实的祁县小伙只是摆摆手，淡然说道：“换谁遇上都会救，人命大于天，我只是做了该做的事。”今年36岁的申君，是土生土长的祁县农村青年，常年靠务工谋生，待人真诚、热心公益，邻里街坊提起他，无不交口称赞。在乡亲们眼中，申君的勇敢并非一时冲动，而是日积月累的善良积淀。平日里邻里有困

难，他总会主动搭把手；遇到突发小事，他始终热心仗义。

从危急时刻的无畏逆行，到日常生活的向善坚守，申君用最朴素的行动诠释着见义勇为的真谛。此次火海救人后，他先后获评2025年第四季度全国见义勇为勇士、山西见义勇为先进个人，获评“中国好人”后，申君加入了祁县新时代温暖昭德团队，成为一名志愿者。“希望把这份见义勇为的精神延续下去。”申君说道。

平凡孕育高尚，危难彰显担当。申君，一名普通的晋中青年，没有耀眼的光环，却在生死抉择之际，以凡人之勇扛大义，以赤诚之心暖人间。他三闯火海的果敢、不求回报的善良、质朴纯粹的初心，生动展现了新时代山西青年的精神风貌，这份危难时刻的挺身而出、平凡日常的向善坚守，化作强大的温暖力量，浸润人心、传递大爱，让见义勇为、崇德向善的文明之花在晋中大地绚烂绽放。

## 身边的榜样

太谷区安泰社区

### 暖心餐食守护夕阳红

本报讯（记者周俊芳）“年纪大了做饭不方便，现在下楼就能吃上热饭菜，价格还实在，真是帮了我们大忙！”6月22日中午，家住太谷区白塔区安泰社区文苑庭院小区的85岁老人张烈凤在社区食堂就餐后连连称赞。

今年以来，为解决独居、高龄、困难老人就餐难题，太谷区安泰社区联合太谷区心连心志愿者协会与社区食堂，推出“8元吃饱、2元吃好”爱心助餐服务。65岁以上老人花8元就能吃到荤素搭配、营养均衡的热乎套餐，独居高龄老人、残障群众以及有就餐困难的一线环卫工人，还能享受2元“爱心面”兜底服务。

该社区搭建起“点餐—接单—派单”闭环服务，行动便利的老人可在整洁舒适的食堂堂食、闲话家常；行动不便的老人，则有志愿者点对点上门服务，打通服务“最后一米”，节假日也全程不断档。运行以来，爱心餐已服务群众300余次，每日为10余位特殊群体送餐上门。安泰社区党员、志愿者、爱心商户携手同行，破解了老人就餐难的民生痛点，走出了一条低成本、可复制的养老服务新路子。

依托成熟的服务机制，安泰社区不断优化流程，丰富服务内容，把暖心助餐做细做实，用日复一日的坚守，稳稳托起辖区老人的幸福晚年，敬老爱老的氛围在社区蔚然成风。

### 遗失声明

▲樊军华不慎将残疾证丢失，证号：14242219770715001643，声明作废。

（晋报广）

### 注销公告

介休市硬笔书法家协会（统一社会信用代码：51140700346796712L）经会议决议，拟向登记机关申请注销登记，清算组由晋龙、任龙英、原晓璇组成，请债权人于见报之日起45日内向本协会申报债权。

特此公告。

介休市硬笔书法家协会  
2026年6月24日

## 太原理工大学《煤炭转化》期刊获批变更为中英文期刊

本报讯（记者宋向红）近日，经国家新闻出版署批复，太原理工大学主办的《煤炭转化》期刊获准由中文出版期刊变更为中英文出版期刊。此次文种变更，是顺应国家学术国际化趋势、稳步向高水平科技期刊建设迈进的重要契机，也是太原理工大学依托能源化工优势学科，持续提升学术服务水平、拓展国际化学术交流的一项标志性成果。

《煤炭转化》创刊于1978年。自创刊以来，《煤炭转化》累计刊发煤化工领域原创前沿学术成果近4000篇，为行业基础研究、技术攻关与成果转化提供了扎实学术支撑。期刊学术影响力持

续提升，连续入选《中文核心期刊要目总览》《科技期刊世界影响力指数(WJCI)报告》、持续被中国科学引文数据库(CSCD)、中国科技论文与引文数据库(CSTPCD)、荷兰Scopus数据库、美国《化学文摘》(CA)、日本科学技术振兴机构(JST)等国内外权威数据库收录。先后获评全国石油和化工行业精品期刊、中国高校百佳科技期刊、山西出版奖优秀期刊等荣誉，影响因子、学科排名等核心指标稳步增长，已发展成为国内化工领域具有重要学术地位和良好行业口碑的核心期刊，树立了业内认可、学界信赖的学术品牌。

获批中英文出版资质，《煤炭转化》

可面向全球征稿，进一步拓宽期刊传播范围、提升国际显示度与行业影响力，既为期刊国际化高水平发展夯实基础，也为冲击EI、SCI等国际数据库提供助力。同时，也将进一步赋能太原理工大学能源化工优势学科建设，集聚海内外编委专家、科研骨干及青年学术人才，优化学科服务能力，为学校“双一流”建设和学科高质量发展增添有力支撑。



提升、激发队伍活力，该院建立常态化评优激励机制，每季度如期开展“先锋榜”评选工作。评选紧扣检察工作实际，以学习表现、工作业绩、作风建设、创新贡献、综合履职五把标尺为核心，严格评定标准、规范评选流程，确保公平公正、标杆过硬。

党建引领强根基，融合赋能提质效。一系列常态化研学练兵、争先创优举措，有效激发了队伍干事活力，夯实了检察队伍根基，为党建与检察业务深度融合注入强劲动力。依托过硬队伍建设成效，如今，灵石县人民检察院“灵检护航”党建品牌建设成效凸显，已构建起系统化、特色化的品牌矩阵。该院还将通过整合人才优势、盘活检察资源、凝聚履职合力，将党建品牌创建工作全方位、深层次融入刑事、民事、行政、公益诉讼“四大检察”履职全过程。

### 灵石县人民检察院

## 党建铸魂育铁军

本报讯（记者王晶）“围绕物证、书证、证人证言、被害人陈述、犯罪嫌疑人、被告人供述和辩解等，展开分类审查与认定……”近日，灵石县人民检察院“灵检大学堂”学习活动中，该院第一检察部副主任史俊丽以《证据的分类审查与认定》为题，锚定实战需求导向，围绕“将量刑规范化要求深度融入案件办理流程”，开展精准模式业务练兵。

像这样贴近实战又“干货”满满的学习练兵，在“灵检大学堂”已成常态。这是灵石县人民检察院构建“学、比、赶、超”一体化队伍建设体系的生动缩影，更是该院

## 品牌赋能促履职

着力打造“灵检护航”党建品牌，以品牌领航、精准履职、协同治理，激活检察赋能高质量发展内生动力。的鲜明注脚。

灵石县人民检察院聚焦办案需求设计课程，将抽象法条转化为办案操作指南，强化类案量刑规范化意识，推动实战淬炼、深耕业务规范。依托“灵学课堂”计划构建“1+4+N”教育管理体系，即以党建“头雁引领”一个核心，“院领导上讲台、检察官教检察官、部门荐学、传导式培训”四个支柱支撑，公诉人抗辩赛、高质效案件交流、检校合作等N种活动延伸。

学习在前，实干为要。为倒逼能力

## 党的二十届四中全会《建议》学习辅导百问

### 14. 为什么要强化科学研究、技术开发原始创新导向？

《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出：“强化科学研究、技术开发原始创新导向”。这是全面增强自主创新能力，加快推进高水平科技自立自强的重要举措。

党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，我国成功进入创新型国家行列，正在从全球科技参与者、贡献者加速向开拓者、引领者转变。2024年，我国全社会研发投入规模超过3.6万亿元，稳居世界第二位；研发投入强度达2.69%，超过欧盟国家平均水平。国际专利申请量、研发人员全时当量连续多年居世界第一，高被引论文数保持世界第二。在人工智能、量子科技、生命科学、空间科学等领域取得一大批重大原创性成果，创新驱动发展成效显著，作为全球创新重要一极的影响力持续提升，我国已经到了从跟随创新向引领创新加速转变的关键阶段。

科技强国的基本要素之一就是拥有强大的基础研究和原始创新能力，持续产出重大原创性、颠覆性科技成果。历史发展进程表明，世界科技强国都是科学基础雄厚的国家，在重要科技领域处于领先行列，特别是在解决人类面临的重大挑战、基本科学问题上，能够开辟新的领域方向、构建新的科学理论体系。只有掌握原创基础理论、底层

技术原理，才能筑牢科技创新根基和底座。实现高水平科技自立自强、建设科技强国，必须把基础研究摆在突出位置，从源头和底层解决关键核心技术问题。只有进一步强化原始创新导向，才能让科技创新之树更加枝繁叶茂。

世界百年变局加速演进，科技成为大国博弈主战场。集成电路、生物科技等是竞争最激烈的领域，也是我国“卡脖子”问题突出的领域。只有瞄准世界科技前沿，下好“先手棋”，打好基础、储备长远，不断取得重大原创性成果，才能筑牢国家安全底座，夯实发展的根基。

当前，科学研究向极宏观拓展、向极微观深入、向极端条件迈进、向极综合交叉发力，前沿技术呈现加速突破、交叉融合和群体跃升态势，人工智能赋能科学研究的新范式正在兴起，原创性成果持续涌现。人工智能、量子科技、生物技术等领域深入发展，我国迎来换道超车的历史机遇。新一轮科技革命和产业变革抓住了就是机遇，抓不住就是挑战。作为科学探索的源头，基础研究不仅是技术突破的基石，更是产业升级的底层驱动力；它既为技术突破提供理论支撑，又为产业升级注入持续动力。只有在基础研究领域不断取得突破，形成原创性、颠覆性、引领性科技成果，才能在新一轮科技革命和产业变革中、在大国博弈交织的国际竞争中赢得战略主动。

## 信仰强基 理论固本 思想铸魂

（上接第1版）

党的十九大后，习近平总书记在学习贯彻党的十九大精神研讨班开班式上发表重要讲话指出，“要用马克思主义科学理论武装头脑，把理想信念建立在对科学理论的理性认同上”。

全面贯彻党的二十大精神开局之年，一场新时代中国共产党人的“新的学习竞赛”——学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，在全党展开。总书记铿锵号召，“我们要以这次主题教育为契机，加强党的创新理论武装，不断提高全党马克思主义水平，不断提高党的执政能力和领导水平”。

## 人民的选择：抗日民主根据地的建设之路

（上接第1版）

“到敌人后方去，把鬼子赶出境……”在近百万平方公里根据地上，中国共产党领导的抗日武装牵制和打击了三分之二的侵华日军和95%以上的伪军。历史证明，有了人民的支持，就没有战胜不了的困难。

正是靠着这种一切为了人民、一切依靠人民的政权建设，中国共产党在战火中给出了对历史周期率的最早回答。

1945年7月，民主人士黄炎培坦陈顾虑：一部王朝史，似总跳不出“其兴也勃焉，其亡也忽焉”的周期率。毛泽东同志答得斩钉截铁：“我们已经找到新路，我们能跳出这周期率。这条新路，就是民主。只有让人民来监督政府，政府才不敢松懈。只有人人起来负责，才不会人亡政息。”

这便是后来广为传颂的“窑洞对”。

2022年新年贺词中，习近平总书记

“十五五”开局起步，今年1月，在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班开班式上，习近平总书记明确，各级干部特别是领导干部要进一步加强学习，钻研党的创新理论，提高专业素养，增强实干本领。

新征程新伟业，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，始终坚持思想建党、理论强党，着力把党的创新理论转化为改造主观世界和客观世界的强大思想武器，转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量，不断开创事业发展新局面，中国式现代化必将劈波斩浪、行稳致远。

新华社北京6月22日电

## 种下“金谷子” 孕育丰收年

（上接第1版）

手握良种，脚踏沃土，窑子头村立足资源禀赋，积极探索，因地制宜发展有机旱作农业，根据山体走向，改造荒山荒坡，平整土地，建成了300亩标准化农田。在此基础上，创新耕作模式，采取托管、外包等方式，盘活土地资源，提高利用率，为有机旱作农业的提档升级摸索出一条可持续发展的新路径。

今年，基地将300亩农田租给种植大户，开展谷子、高粱轮作作业。种植大户发挥技术与管理优势，对300亩农田实施科学化、系统化耕作，合理利用

山区得天独厚的自然条件，巧打种植时间差，不仅丰富了小杂粮品种种类，扩大了生产规模，更实现了统一把控产品品质、统一销售渠道、统一市场价格，进一步拓展了基地小杂粮的品牌影响力。

从精选良种、科学耕种，到盘活土地、规范运营，窑子头村的生动实践，正是太谷区全域推进有机旱作农业的鲜活注脚。如今的窑子头村，以科技赋能田间生产、以精细管理保障稳产优质、以机制创新撬动产业升级，在黄土生金中不断提升小杂粮的品质与档次，正奋力书写着有机旱作农业提质增效、助力乡村全面振兴的新篇章。

新华社北京6月10日电



本报通讯员 张耀宇 摄