# **FINAL NEWS 業所直**

## 参加全国青少年科技创新大赛

## 滨州莲华学园两学子荣获三等奖

淀州8月30日讯 近日,全 国第37届青小年科特创新大赛 开幕,滨州莲华学园学子杨喻 淇、刘子航入选山东代表队参加 大赛,其作品《家庭雨水收集装 置》获得三等奖。

前期,张献敏老师辅导的杨 喻淇、刘子航设计的《家庭雨水 收集装置》作品,获得山东省初 中组一等奖,并被组委会推荐至 国赛参评。全省初中组只有4项 作品被推荐至国赛,莲华学园是 滨州唯一被推荐晋级国赛的比 赛团队。这也是科创方面,滨州 市5年内唯一参与国寨的项目。

开幕式上,杨喻淇作为山东 队代表上台讲话。比赛现场气

复热列 杨喻淇 刘子航自信答 辩 与众位选毛展开了激列的角 逐。嘉宾、领导和各界学者们在 之后的公开展览过程中,与学生 们进行了进一步探讨。杨喻淇 用流利的英语宣传山东,推介滨 州,将学校校徽及文创礼品赠与 国外友人,受到了大家的一致 好评。

经过层层选拔,来自全国各 地的500余件作品被淘汰了200 余件,杨喻淇、刘子航的作品《家 庭雨水收集装置》成功入围决赛 圈,并获得了国赛三等奖的好

莲华学园作为山东省人工 智能科普教育示范基地,自小学

- 年级开始普及AI课程, 每班 每周两节课,纳入校本课程体 系,从算法启蒙,到"尝鲜"人工 智能,分主题展开对人工智能课 程的系统学习,让学生建立人工 智能思维,打开了科创视野。

全国青少年科技创新大赛 是全国性青少年科技创新成果 和科学探究项目的综合性科技 竞赛,是我国规模最大、影响最 广的青少年科技竞赛活动,其主 办单位包括中国科协、教育部、 科技部、发改委、生态环境部、体 育总局、知识产权局、自然科学 基金会、共青团中央和全国妇联 等部门,是"青少年世界杯"国际 科学与工程大奖赛(ISEF)的中 国附属寨之一,也是三大中国附 屋塞中塞制与ISEE最接近的塞 事,脱颖而出的优秀科研项目将 代表中国参加ISEF、欧盟青少 年科学家竞赛等国际青少年科 技竞赛活动。

大赛评委团由200位左右 的中科院院士、教育专家及学科 名师组成。每年都有包括港澳 在内的1000多万在校中小学生 和科技辅导员参加不同层次的 活动,最终只有34个代表团共 500多名选手能参加国家级比 赛,人选比例约为万分之五。

大众日报淄博融媒体中心 记者 张贵英 通讯员 王 领娣

#### 源头严防、过程严控、违法严处 滨城区市中街道 综合执法中队

强化扬尘治理

滨州8月30日讯 为进一步 做好扬尘污染防治工作,努力改 善和提升城市环境空气质量,近 期, 淀城区市中街道综合执法中 队全力守护"天空蓝"

执法人员每天对施工工地 进行不间断巡逻,加强施工单位 的责任意识,严格检查施工工地 出入口路面硬化、车辆冲洗喷淋 等防尘措施,切实做到文明

中队强化舆论引导,广泛宣 传扬尘污染防治法律法规,全面 治理城区环境。

扬尘污染防治是一项长期 性工作, 市中街道综合执法中队 将强化措施,压实责任,做到源 头严防、过程严控、违法严处。

大众日报淄博融媒体中心 记者 刘萍 通讯员 郑义



#### 阳信县洋湖乡提升农村养老服务水平

## 建设幸福食堂让老人吃上热乎饭

滨州8月30日讯 提升养老服务水平,更好满足老 年人就餐需求,阳信县洋湖乡充 分利用各村优势,进行老年人幸 福食堂建设。近日,洋湖乡在十 字道村举行幸福食堂揭牌启动

为让老年人在家门口实现 "老有所养、老有所依",洋湖乡 在村内成立幸福食堂为辖区内 老人提供免费饭菜。截至目前, 十字道村、庙李村2处老年幸福 食堂率先完成。村"两委"成员、 公益岗、热心村民等纷纷化身志

愿者,为老人们贴心服务,营造 出浓厚的孝老敬老氛围。

幸福食堂的建成不仅让老 年人吃上了热乎乎的饭菜,也弘 扬了孝老爱亲的优良传统,是促 进乡风文明、推进乡村振兴的有 效载体。下一步,洋湖乡将逐步

平,引导群众树立新观念,传承 "孝"文化,切实提高老年人的生 活质量和满意度。

扩大幸福食堂的数量和服务范

围,加快提升农村养老服务水

大众日报淄博融媒体中心 记者 姚行彬 通讯员 李雪

全面梳理上半年工作完成情况

## 滨州推进退役军人工作"百日攻坚突破"

**滨州8月30日讯** 8月28 日,滨州市退役军人工作"大干 2023,持续走在前"年中述职及 "百日攻坚突破"誓师大会召开, 通过亮进展、讲问题、谈打算,全 面梳理上半年退役军人工作完 成情况,动员全市退役军人事务 系统上下振奋精神,再接再厉, 掀起"大干2023, 持续走在前 新高潮。各县(市、区)退役军人 事务局、高新区社会事业发展局 主要负责人依次进行述职发言, 市退役军人事务局领导班子成 员分别对分管工作进行点评,市 退役军人事务局党组书记、局长 王亨波出席会议并讲话。

王亨波介绍,全市退役军人 事务系统深入实施思想铸魂、服 务润心、攻坚筑基、军地聚力、对 标提升"五大行动",上半年,全 市退役军人工作始终扛牢安全 稳定底线,各项工作均取得了阶 段性成果,整体工作稳步推进, 多项经验做法被刊发推广,得到 社会各界的认可。

王亨波要求,从8月底开始, 利用3个月的时间,从八个方面 对各项工作进行攻坚突破,推动 各项工作持续走在前。一是目 标任务再梳理。要紧盯目标定 位,围绕省对市高质量发展综合 绩效考核指标标准、市委市政府

重大部署及重点工作,梳理未完 成事项任务,以清单化、台账化 管理模式,将任务目标转化为具 体实践。二是基层基础再夯实。 荣军联盟、精准信息数据采集、 优待目录清单制定等基层基础 工作要抓牢抓实,精准推进。三 是标准境界再提升。要以创新 为主导,提升标准找差距,放大 坐标找不足,理性分析判断,对 标对表拓思路、促提升。四是优 化拓展再深入。持续优化服务, 突破业务局限,深化拓展业务领 域,不断延伸退役军人工作触 角。五是务实求理再明晰。工 作开展要注重逻辑关系,学会在

分析大势中做好理性研判。六 是方式方法再灵活。强化对接 沟通能力,讲究方式方法,全方 位、立体化展示好滨州退役军人 工作。七是总结宣传再用力。 要进一步提高对宣传工作的认 识,梳理明确宣传途径,提高宣 传工作质量。八是过程管控再 见效。要建立起"调度一督导一 考核一问责"全流程的闭环管理 机制,把业务工作融入日常、抓 在经常。通过抓过程、保目标、 保结果,凝聚起干事创业团结奋 斗的强大合力。

大众日报淄博融媒体中心 张贵英 通讯员 王磊

### 档案数字化 服务退役军人

为提高退役军人档案管理 水平,实现档案数字化、电子化 管理,滨州市邹平市退役军人事 务局用时5个月,完成了退役军 人档案整理及数字化工作,提高 了查档工作效率,推动退役军人 服务保障迈上新台阶。

通讯员 王书江

#### 滨城区军休所举办 法律知识专题讲座

为提升军休干部学法、用 法、守法意识,不断增强法治观 念提升自我保护能力,近日,滨 州市滨城区军休所邀请山东省 一衡律师事务所苏鹏飞律师举 办《民法典》知识专题讲座

通讯员 何斌 张连军

### 滨城区转业军官 公开安置选岗

近日,2023年度滨州市滨城 区转业军官公开安置选岗大会 在淀城区退役军人事务局举行。 10名转业军官按照考试考核计 分结果,从高到低依次选岗并签 字确认。组织、纪检监察部门全 程监督,整个选岗过程规范有 序、结果透明公开。

下一步,滨州市滨城区退役 军人事务局将按照本次选岗结 果,积极协调有关部门办理好转 业军官的入职入编手续,认真落 实好转业军官的各项待遇。

通讯员 王书江

17岁女孩患肉芽肿乳腺炎

## 滨医附院手术治疗"不死的癌症"

滨州8月30日讯 近日,滨 州医学院附属医院乳腺中心贾 中明教授团队与手(显微)外科 刘永涛教授团队联合,成功为1 名年轻女性患者实施了乳腺病 灶切除联合游离股前外侧皮瓣 修复术,在治愈乳腺疾病的同时 还保留了完整的乳腺外形。

这名女性年仅17岁,所患肉 芽肿乳腺炎,号称乳腺界"不死 的癌症",病程已达大半年,右乳 反复发作红肿破溃流脓,炎症几 乎侵犯整个右乳,皮肤破溃缺损 较大,经过多种药物治疗,辗转 多家医院,多次手术和换药均未 愈合。病人非常痛苦,慕名来到 滨医附院乳腺外科就诊。患者 未婚未育,对乳腺外形要求很

高,手术切除病灶后乳腺外形将 不复存在,怎样保留外形是重 点。由于患者皮肤缺损位于右 乳内下象限,肿块延及至乳头下 方目累及几乎整个乳房,完全切 除到房并重建患者难以接受临 近皮瓣也无法修复,腹壁下动脉 穿支皮瓣、背阔肌皮瓣移植乳房 重建手术创伤太大并不适合患 者。为此乳腺外科专家联合手 (显微)外科和影像科专家组成 MDT团队,在经过细致的研究 与探讨后决定行乳腺病灶切除 加游离股前外侧皮瓣修复术。 此项手术优点是不需要切除到 房,只需要切除病灶并应用大腿 外侧小型皮瓣移植修复乳房缺 损,手术创伤小,适合乳房所有

象限缺损的修复,但手术实施难 度大、技术要求高,目前国内仅 有少数几家医院开展。手术当 日,滨医附院乳腺外科团队、手 显微外科团队,麻醉科团队及手 术室团队密切配合,为患者祛除 了病灶且塑造了一个与健侧乳 腺外形、大小和轮廓完全一致的 完整乳房,手术获得圆满成功。

肉芽肿乳腺炎多发生于非 哺乳期女性,病因复杂,病程进 展缓慢且隐匿,早期难以发现, 往往在炎症表现较严重,乳腺肿 物伴发皮肤破溃或脓肿形成时, 患者才会就诊治疗,而此时炎症 波及范围较广,最佳手术时机已 然错过,保守治疗往往不能获得 确切的疗效。大部分患者炎症

范围较大且反复发作,手术又导 致乳腺外形不能很好保留。

滨医附院乳腺外科团队始 终走在乳腺外科技术的前沿,相 继成功完成TRAM乳房重建, DIEP乳房重建、胶镜辅助下背 阔肌重建、完全腔镜下乳腺癌根 治+完全腔镜下背阔肌肌皮瓣 乳房重建、第四代达芬奇机器人 下乳腺癌根治+完全机器人下 背阔肌乳房重建、淋巴管静脉超 显微吻合术。此次手术成功,标 志着滨医附院乳腺诊疗中心乳 房缺损修复技术达到国内先进

大众日报淄博融媒体中心 王慧慧 通讯员 张 记者 莹莹