



倡导文明新风

建设美好城镇

如东县交通运输局

“总工会给我们送来了光明！”

□记者 冯志明 通讯员 何志勇 李卫亮

**富民强企
奔小康 走帮服**

“亮堂多了，亮堂多了……”5日，曹埠镇孙窑社区4组居民谢葛明家中，当电工按动墙上的开关，LED灯灯光照亮了房间的每一个角落。“谢谢陶主席！你们打工挣钱为我家换了电线、电灯，我真的太过意不去了。”85岁的谢葛明拉着县总工会主席陶卫忠的手连声称感谢。

3月下旬，陶卫忠带领到总工会的同志到曹埠镇孙窑社区开展“走帮服”活动，挨家挨户上门了解情况，傍晚时来到村民谢葛明家中。谢葛明是建国前入党老党员，与智障的儿子住在一起，家中三间平房已经很破旧了。与老人拉着家常，不知不觉天色已暗，可室内的电灯灰蒙蒙的根本看不清。陶卫忠留意到，谢葛明家中三只40瓦的白炽灯泡

布满了灰尘，电线裸露在墙外，开关还是拉线式的。

回单位的路上，陶卫忠脑海里一直浮现着三只黑乎乎的灯泡和裸露的电线。“这样太不安全了，这样的情况肯定不止一家。”他立即与社区党委书记张益峰取得联系，请社区帮助统计一下，共有多少户家庭的线路需要改造。很快，58户家庭的情况送到了陶卫忠的案头。“走帮服”就是要帮助群众解决难题，让老百姓得到看得见的实惠。”主席办公会上，陶卫忠提议，由总工会帮助这58户家庭改造电线、电灯，为节约成本，线路改造由单位的电工负责。但细细算了一笔账：改造费用还需要2万多元。

不用办公经费、不向企业伸手、不需员工捐款，要筹集2万多元线

路改造费，还真是让陶卫忠费了一番脑筋。一次，在与大东公司总经理高军的交流中，高军告诉了他一件苦恼事：由于订单爆棚，工厂人手紧缺。言者无意，听者有心。“那我组织我们工会的同志来帮工，一来帮助企业解决用工难题，二来让职工也体会一下企业工作的辛苦。最重要的是可以挣一笔打工费，正好解决线路改造的费用。”陶卫忠说出了自己的“小九九”。说干就干，利用周末，陶卫忠带着30多名职工来到大东公司，协助企业做好包装工作，一干就是3天。

资金解决了，立即购买电线、电灯和开关。4月下旬，县总工会副主席邓华带着电工奔赴58户家庭，逐户改造。90岁的吴勇涛1946年入伍，参加过台儿庄保卫战、解放盐城等多次战役，是一名三等乙级伤残军人。他和老伴以及两个智障的儿子生活，尽管十分困难，但从不向政府伸手。布线、换灯……电工陈海建和秦峰一到老吴家中便熟练地忙碌起来，不到4个小时，四间房子的线

路、开关和灯全部更换完毕。“走廊前的吸顶灯也要换一下，防止老人晚上出门看不清路。”邓华细心地嘱咐电工。“我家的房子还是1993年盖的，电线、电灯用了20多年。县总工会领导看到我家的情况后，把开关装到我床头，非常方便。这种LED的灯非常亮，还不耗电，我真的太满意了。”吴勇涛一边帮电工扶着梯子一边说。

“我家线路老化严重，房子也很破旧，有的地方还漏雨，很不安全，家中很长时间没有打扫，这俩孩子一到我家，就帮着打扫房间，清除蜘蛛网，打扫墙上、屋顶上的灰尘，弄得一身灰。”20组村民朱井国说起电工帮助他家换线路的事，激动不已。趁着电工忙着换线，他特意到市场买了猪肉回来烧给电工们吃，可电工忙得连口水都顾不得喝，又赶到另一户农户家中。“我们加班加点，每天可以为两到三户村民更换线路，五一节也没有休息，争取本月中旬全部改造完毕，让老百姓用上放心电。”陈海建说。



图为工人们正在出苗、打包、装箱，发往全国各地。

这几天，南通兵凌水产有限公司“东牌”育苗场开始出苗了，全国各地的扣蟹养殖户蜂拥而来。昨天，来自全国各地的100多辆面包车、厢式车浩浩荡荡地开进育苗场。一时间，看苗、订池、开票，热闹非凡。

公司总经理陆卫兵一边接待客户，一边告诉记者，公司今年所产的6万斤大眼幼体当天全部被订购一空。江苏泗洪县、兴化县、安徽无为县，浙江长兴县，山东微山湖等客商派专人看住已订购好的淡化池里的大眼幼体。安徽无为县界民水产养殖专业合作社社长顾界民告诉记者：“我们看中的苗，一个星期之前就派专人全天候看住，等淡化到位，我们直接提走，防止被别人抢去。”

正在淡水池里看苗的盱眙养殖户葛勇对记者说：“‘东牌’大眼幼体虽说比射阳等地的苗贵一点，但买回家养殖产量高，还是划算的。去年，我在兵凌公司拿的大眼幼体，回家养殖效果很好，亩产达到400斤左右。去年扣蟹紧张，35元一斤，亩产15000元左右。”葛勇告诉记者，鉴于目前全国蟹苗种混杂、品质不高的情况下，他们情愿多出一点钱，也要买“东牌”蟹苗种苗。毕竟苗种的成本只占整个养殖过程中5%。

2015年，“东牌”生态蟹苗繁育基地投资1200万元建成了国家863高科技计划项目——“主要养殖甲壳类良种培育（河蟹育种部分）”研发大楼，承担国家863高科技项目。3年来，取得了中华绒螯蟹蟹苗培育工程的阶段性成果。蟹苗繁育以野生中华绒螯蟹为亲本，已向全国各地和台湾宝岛供应优质蟹苗种18万斤，成活率达到95%以上，全国各地的蟹农获得高效益。据陆卫兵介绍，近几年来，公司大眼幼体的销量每年都占全国17%的份额，价格一直稳定在每公斤600元至1000元之间，今年育苗效益可超1000万元。



又是大眼幼体出苗时

□ 驻镇记者 包玉龙



江苏钧艺电工机械有限公司近期投入200多万元研发的“测偏仪”，正在加紧制定市场营销方案。该公司注重创新研发，抢占市场先机，生产的电工机械及配件等产品销往全国各地以及东南亚、非洲、阿拉伯等国家和地区，今年预计应税销售额达3000多万元。

记者 孟再越
驻镇记者 陈华 摄

高学历人才联谊会
开展“走帮服”志愿服务活动

本报讯（记者 孟再越 通讯员 丁建伟）近日，县高学历人才联谊会一行四人，来到马塘镇许楼村开展“走帮服”志愿服务活动。

在马塘镇许楼村徐小丽（化名）家，走访人员了解到，该家庭4间草危房，共四口人，徐小丽11岁，正在上小学，养母为聋哑人，奶奶没有视力，仅靠养父一人打零工维持家计，月均收入仅1000多元，因给孩子治病负债近4万元。目前，该户房屋亟待翻修，墙体开裂并发生倾斜，随时都有倒塌的危险。经过与许楼村委沟通了解到，该家庭在领取国家危房改造补助资金的情况下，仍存有2万元的房屋改造资金缺口，房屋改造资金的筹集也成为该家庭急需解决的问题。

县高学历人才联谊会将积极落实县委关于“走帮服”的工作要求，把“走帮服”志愿服务活动纳入联谊会年度工作计划，并作为重点活动实施。针对徐小丽家庭，高学历人才联谊会将积极发动社会爱心人士、企业进行募捐活动，为徐小丽一家圆一个新家的梦想。

**双甸镇举行红十字志愿者
“走帮服”启动仪式**

本报讯（驻镇记者 孙斌）日前，双甸镇举行红十字百名志愿者“走帮服”启动仪式，来自15个村居的近百名红十字志愿者将领取到的县、镇共同募捐的被子、毛毯，发放到困难户手中。

县红十字对外办公室主任管周恩来通过此次双甸镇红十字百名志愿者“走帮服”活动，让困难群众能够感受到来自集体的温暖。同时也希望社会各界力量继续发扬大爱无疆的博爱精神，更加积极地参加到扶弱济困活动中来，伸出援助之手，献出关爱之心。

全员阅读营造“书香地税”

□记者 黄莉莉



近年来，县地税局一直努力营造“书香地税”的读书氛围，以科室、分局为单位成立了8个读书兴趣小组，定期开展阅读活动，搭建网络交流平台，让职工们及时发布读书计划、进程、感悟和心得，并举办读书成果展示，将成绩纳入地税系统“读书学习明星”测评。

在县地税局的职工书屋，如东地税一分局的办事员王倩正在阅读杨绛先生的《我们仨》。“对于我这个地税新人来说，刚走出校门，进入到工作岗位，读书兴趣小组起到了一个非常好的衔接作用。首先它充实了我们的业余时间，其次，我们成员之间可以互相监督、互相带动、互相感染，更容易去感受阅读的魅力。”王倩告诉记者，从去年入职以后，她就加入了读书兴趣

小组，到现在已经读完了6本书。县地税稽查局局长张海虹说：“成立读书兴趣小组就是为了增进大家的交流，提高大家思想的认识，提升地税总体的文化素养，不但要干好本职工作，同时在工作之余要多读书读好书，提升精神文化的需求，丰富我们的精神生活。”

据了解，为了引导干部职工“爱读书、善读书、读好书”，县地税局投入资金10万元建设了职工书屋，并购买了一批书柜、桌椅和其他书屋配套设备。目前书屋藏有图书1000多册，职工们可以随时借阅，实现了读者与书屋、书屋与地税局之间的联动作用，使职工书屋真正成为职工文化素质提升的加油站、职工教育培训的文化基地。

为进一步提高全体职工素质，县地税局每半个月进行一次阅读活动，常年开展“六个一”活动，即每人读一本好书，写一篇读书心得，观看一次读书节目，参与一项

王忠忠：

屡获国家专利的基层劳动者

□记者 王晶晶

俗话说，干一行，爱一行，每个行业中，总会有人将自己的活儿做到极致。王忠忠，一位扎根基层闸管单位35年，获得4项国家发明专利，改进了10多项技术的普通劳动者，在喧嚣中坚守着一颗安于宁静、追求极致的匠心。

五一小长假，小洋口旅游风景区里人山人海，一派热闹中，洋口外闸管理所闸管科的设备巡查人员王忠忠像往常一样，拿着记录册，仔细巡查闸上的每一处机械设备。液压站、油泵等十几样设备都是他亲手保养的。他告诉记者：“天天看着这些设备，就像自己的孩子一样。”

58岁的王忠忠是洋口镇洋口村人，21岁那年他顶替父亲的岗位进入水利系统工作。1989年，王忠忠被调到了小洋口闸负责设备运行工作。刚到小洋口闸工作没几天，他就发现了闸口的启重设备存在很大的隐患。小洋口闸用的是直开门，每扇门重达20多吨，一旦掉落，后果不堪设想。但原先的设备是从苏联进口的，国内没有现成配件，同时使用的是黄铜材料，重新定做，造价高达万元。为了消除这个隐患，王忠忠开始研究更改启重设备刹车。翻阅专业资料，测量电动机大小，计算刹车力数值，一遍遍绘图，一次次试验，那段时间王忠忠连睡觉都在思考。

“刹车做好了，但使用不行，要重新来。因为有些小零件的成分不符合要求，坏了，就要重新弄材料，重新做。比如线圈大小，发热掉换了，就要重新做，都是这样慢慢摸索过来的。”前后花了一年多时间，王忠忠终于成功研制出了新型磁力刹车系统，成本才2000多元。1992年，南通市水利局专家现场鉴定，新型磁力刹车系统获得一致通过。新型磁力刹车系统投入使用后，至今没有出现任何问题，2009年获得国家实用新型专利证书。2002年，王忠忠被调至洋口外闸工作。当时洋口外闸刚刚建成，设备不够健全，喜爱研发的王忠忠又燃起了激情。十几年的时间，他发明了“闸门自动润滑加油器”，改进了“闸门自动锁紧装置”“旋浆推进器”等10多项技术。



合理利用畜禽粪便资源

有效保护农村生态环境