



首届滨州市最美基层水利人颁奖典礼举行

滨州日报/滨州网讯(记者 张康 通讯员 李栋 报道)12月28日,首届滨州市最美基层水利人颁奖典礼举行。市委常委、宣传部部长王晓娟,市人大常委会副主任吕德章、副市长贾善银、市政协副主席万永格等出席,并分别为12名“滨州市最美基层水利人”颁发奖杯及荣誉证书。

这12名“最美基层水利人”分别是:邹平市水资源管理办公室主任唐宁、博兴县打渔张引黄灌溉管理处渠首所所长李建强、无棣水总建设工程有限公司总经理马成远、滨城区自来水公司经理王正国、惠民县水利局水利执法大队大队长、水资源管理科科长田书强、小清河管理局道渠渠首管

市领导走访慰问 一线政法干警

滨州日报/滨州网讯(见习记者 康翌 通讯员 杜志超 报道)在元旦、春节即将来临之际,12月28日,市委常委、政法委书记孟晓雷到政法综治单位走访慰问一线干警和工作人员。副市长、市公安局局长赵永生陪同相关活动。

孟晓雷指出,新时代对政法工作提出新要求,全市政法机关要进一步提高政治站位,坚持党对政法工作的绝对领导。要坚持以人民为中心,贯彻群众路线,自觉维护好广大人民群众

全市法院办案质效提升

2018年结案数据均创历史新高

滨州日报/滨州网讯(记者 罗军 通讯员 王钟瑶 董文茹 报道)12月28日,全市法院院长座谈会召开。市中院院长吴声参加座谈会。

2018年,全市法院全面加强机关党建工作和队伍建设,全市法院政治建设水平明显提高。发挥绩效考核的指挥棒作用,案件质效有进一步提升。截至12月26日,全市法院结案58682件,同比上升21.74%,结案55215件,同比上升14.89%,结案数据均创历史新高。结收比为94.09%,与去年基本持平。围绕新旧

“初心飞扬——致敬检察机关恢复重建四十周年”系列报道⑥

滨州经济技术开发区检察院: 打造“三大品牌” 干出“小院”特色

滨州日报/滨州网见习记者 康翌 通讯员 魏哲

滨州经济技术开发区人民检察院成立于2015年,是滨州建院时间最短、规模最小的市检察院派出院。近年来,该院结合实际,确立践行“四个理念”、实现“四个突破”的工作思

围绕中心大局,致力“精心”服务

开发区检察院把检察工作放到全区经济社会发展的大局中谋划和推进,坚持“站在全局看检察,跳出检察干检察”的理念,主动融入大局,积极保障大局、全力服务大局。

开展“聚焦中心、服务发展”走访调研活动,提供“一对一”特色检察法律服务,有效协助非公企业解决强迫交易、合同用工、整章建制等实际难题30余件。加大对危害非公企业的各类刑事犯罪打击力度,从严办理非法集资、侵犯知识产权等犯罪15件,依法批捕侵害企业合法权益犯罪19件34人。建立重点项目

依托信息科技,推动“智慧”检务

开发区检察院深耕监督主业,创新实施“五个一”工作机制,初步建成了数字化、智能型检察监督矩阵平台。

打通“一条路”,在全省率先建成网络智能语音识别系统,将讯问过程实时转化成笔录文字,准确率达97%以上。启用卷宗智能管理系统,研发案件信息公开系统,率先建成刑事执行检察执法记录平台,对刑事执行检察工作全程留痕。

织密“一张网”,加强与法院、公安、市场监管、环保等部门联动,实现了行政法和刑事司法的无缝衔接。率先设立全市首个派驻公安机关检察室,重点对五类案件进行网上网下双线动态监督。

开启“一双眼”,与有关单位建立

激活队伍素能,筑梦“青春”检察

开发区检察院35岁以下干警人数占全院比例为79%,本科学历占85%,队伍年轻化特点明显。开发区检察院将检察工作的特点与干警的职业需求相结合,以党建为引领,大力实施素质提升、文化育检的文化建设模式,努力打造“青春”检察文化品牌。

以打造学习型检察院为目标,深化业务和岗位技能培训。实施“一对一”人才成长工程,实行青年检察人

理所所长陈涛、韩墩灌溉局牛王管理所的刘向前、沾化区水资源管理办公室常务副主任徐森国、惠民县水利局农水科科长梅坤、阳信县水利局农水站站长韩春芳、沾化区水务局设计室主任卢宁、小开河管理局沉沙池所长林树峰。此次活动由水利局、市总工会、滨州传媒集团联合举办。主办方希望,通过此次颁奖典礼的举行,进一步弘扬“献身、负责、求实”的水利人精神,通过树典型、立榜样、学先进,充分调动全市水利系统干部职工以水为业、为水奉献的积极性、主动性和创造性,积极传递水利发展正能量,营造兴水爱水护水的浓厚舆论氛围。

六大专项附加 三步即可扣除

滨州日报/滨州网讯(记者 樊飞 通讯员 张晶 吕涛 报道)12月22日,国务院正式对外发布《个人所得税专项附加扣除暂行办法》,暂行办法将伴随新修订的个税法于2019年1月1日起施行。今后纳税人计算个税应纳税所得额,在5000元基本减除费用扣除和“三险一金”等专项扣除外,还可享受个人所得税法规定的子女教育、继续教育、大病医疗、住房贷款利息或者住房租金、赡养老人等6项专项附加扣除,为纳税人实实在在减负。

在住房贷款利息方面,纳税人或其配偶发生的首套住房贷款利息支出按每月1000元的标准扣除。在住房租金方面,按所在城市不同,分别按每月800元、1100元、1500元的标准扣除。在赡养老人方面,独生子女按每月2000元的标准扣除,非独生子女与其兄弟姐妹按照每月2000元的标准分摊扣除,但每个人的分摊额度不能超过1000元。

六大专项附加,申报纳税先分清

增加专项附加扣除是这次个人所得税改革的主要内容,通过提高基本减除费用标准,设立专项附加扣除,调整优化税率结构等,使纳税人的税负普遍得到降低。

在子女教育方面,纳税人子女从年满3岁开始一直到整个全日制学历教育阶段的支出,按照每孩每月1000元标准扣除。

在继续教育方面,纳税人接受学历学位继续教育的,按每月400元的标准扣除,接受技能人员和专业技术人员职业资格继续教育的,在取得证书的当年按3600元的标准扣除。

在大病医疗方面,纳税人或其配偶、未成年子女医保目录范围内自付的医药费用超过1.5万元部分,在每年8万元限额内据实扣除。

在住房贷款利息方面,纳税人或其配偶发生的首套住房贷款利息支出按每月1000元的标准扣除。

在住房租金方面,按所在城市不同,分别按每月800元、1100元、1500元的标准扣除。

在赡养老人方面,独生子女按每月2000元的标准扣除,非独生子女与其兄弟姐妹按照每月2000元的标准分摊扣除,但每个人的分摊额度不能超过1000元。

“听了税务人员普及个税新政,一算发现我再也不用缴纳个税了,国家政策越来越暖了”在滨州某医院工作的医生小刘开心地说。小刘是独生子女,月收入8500元,“三险一金”专项扣除1950元,女儿上小学3年级,儿子2019年1月24日刚满三周岁,父母已超60岁。明年开始专项附加扣除之后,小刘至少可以享受子女教育2000元扣除、赡养老人2000元扣除,应纳税所得额是(8500-5000-1950-2000)-240,所以需要缴纳的个税是0元,减税额为100%。

广大纳税人最关心的莫过于享受6项专项附加扣除,自己该如何办理?归纳起来,纳税人的办理申报就是三步:一是对条件,二是报信息,三是留资料。

对条件,就是将个人情况与6项专项附加扣除的条件对照一下,看看

邹平市生活垃圾焚烧发电项目投运

滨州日报/滨州网讯(记者 李伟 王健 通讯员 刘爱军 孟凡亮 报道)邹平市生活垃圾焚烧发电项目今年6月25日正式投入运营以来,日均处理生活垃圾约800余吨。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目是邹平市的重大民生工程,建设规模为日处理生活垃圾1050吨,负责邹平城区及附近乡镇的垃圾处理,预计年处理生活垃圾25.55万吨,年

提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

排炉焚烧。烟气处理采用“SNCR脱硝+半干法脱酸+干法脱酸+活性炭吸附+布袋除尘”工艺流程,烟气排放指标达到欧盟2010排放标准。垃圾渗滤液处理采用“预处理+调节池+厌氧反应器IOC+一级硝化反硝化+外置式MBR+化学软化+TMF+RO反渗透膜+DTRO”的处理工艺,全厂出水水质达到GB19923-2005《城市污水再生利用-工业用水水

质》标准后,全部厂区回用,实现零排放;炉渣运输至炉渣综合处理场进行综合利用;飞灰经螯合固化稳定化处理后运输至飞灰填埋场处理。”

邹平市生活垃圾焚烧发电项目的建成投运使邹平市生活垃圾处置水平得到提标升级,切实起到保护人民群众身体健康、维护生态环境体系的积极作用。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

排炉焚烧。烟气处理采用“SNCR脱硝+半干法脱酸+干法脱酸+活性炭吸附+布袋除尘”工艺流程,烟气排放指标达到欧盟2010排放标准。垃圾渗滤液处理采用“预处理+调节池+厌氧反应器IOC+一级硝化反硝化+外置式MBR+化学软化+TMF+RO反渗透膜+DTRO”的处理工艺,全厂出水水质达到GB19923-2005《城市污水再生利用-工业用水水

质》标准后,全部厂区回用,实现零排放;炉渣运输至炉渣综合处理场进行综合利用;飞灰经螯合固化稳定化处理后运输至飞灰填埋场处理。”

邹平市生活垃圾焚烧发电项目的建成投运使邹平市生活垃圾处置水平得到提标升级,切实起到保护人民群众身体健康、维护生态环境体系的积极作用。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

自己有几项符合扣除的条件。比如,子女是否处于受教育阶段,老人是否已经达到60岁,在自己工作的城市有没有贷款买房或者租房等。

报信息,就是填写并报送专项附加扣除相关信息。具体填报方式有四种,供任意选择:一是下载手机APP“个人所得税”填写,二是登录各省电子税务局网站填写,三是填写电子信息表,四是填写纸质信息表。电子和纸质信息表都可以在税务局网站上下载。

留资料,根据《办法》规定,部分扣除项目需要纳税人留存必备资料。留存资料不需要报送扣缴单位和税务机关,也不是所有项目都需要留存资料。税务部门事后核实时,凡是能通过部门之间信息共享核对的,不需要找纳税人查阅留存资料。但是如果部门信息核对不上,就会找纳税人核对,需要广大纳税人支持和配合。

值得大家注意的是,首次填报信息要填写完整和准确,以后如果没有变化就不需要再填报。还有就是大病医疗支出,要年底才能算出一年支付的医药费,所以在第二年汇算清缴时才能扣除。明年如果有的纳税人申报晚了,1月份没赶上抵扣也没关系,晚报可以补扣。纳税人可以在2月或者以后月份申报,在下个月发工资时进行抵扣,该享受的减税红利一点都不会少。

服务点对点,答疑全流程

山东西王集团是山东一家大型民

质》标准后,全部厂区回用,实现零排放;炉渣运输至炉渣综合处理场进行综合利用;飞灰经螯合固化稳定化处理后运输至飞灰填埋场处理。”

邹平市生活垃圾焚烧发电项目的建成投运使邹平市生活垃圾处置水平得到提标升级,切实起到保护人民群众身体健康、维护生态环境体系的积极作用。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

排炉焚烧。烟气处理采用“SNCR脱硝+半干法脱酸+干法脱酸+活性炭吸附+布袋除尘”工艺流程,烟气排放指标达到欧盟2010排放标准。垃圾渗滤液处理采用“预处理+调节池+厌氧反应器IOC+一级硝化反硝化+外置式MBR+化学软化+TMF+RO反渗透膜+DTRO”的处理工艺,全厂出水水质达到GB19923-2005《城市污水再生利用-工业用水水

质》标准后,全部厂区回用,实现零排放;炉渣运输至炉渣综合处理场进行综合利用;飞灰经螯合固化稳定化处理后运输至飞灰填埋场处理。”

邹平市生活垃圾焚烧发电项目的建成投运使邹平市生活垃圾处置水平得到提标升级,切实起到保护人民群众身体健康、维护生态环境体系的积极作用。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

排炉焚烧。烟气处理采用“SNCR脱硝+半干法脱酸+干法脱酸+活性炭吸附+布袋除尘”工艺流程,烟气排放指标达到欧盟2010排放标准。垃圾渗滤液处理采用“预处理+调节池+厌氧反应器IOC+一级硝化反硝化+外置式MBR+化学软化+TMF+RO反渗透膜+DTRO”的处理工艺,全厂出水水质达到GB19923-2005《城市污水再生利用-工业用水水

质》标准后,全部厂区回用,实现零排放;炉渣运输至炉渣综合处理场进行综合利用;飞灰经螯合固化稳定化处理后运输至飞灰填埋场处理。”

邹平市生活垃圾焚烧发电项目的建成投运使邹平市生活垃圾处置水平得到提标升级,切实起到保护人民群众身体健康、维护生态环境体系的积极作用。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

排炉焚烧。烟气处理采用“SNCR脱硝+半干法脱酸+干法脱酸+活性炭吸附+布袋除尘”工艺流程,烟气排放指标达到欧盟2010排放标准。垃圾渗滤液处理采用“预处理+调节池+厌氧反应器IOC+一级硝化反硝化+外置式MBR+化学软化+TMF+RO反渗透膜+DTRO”的处理工艺,全厂出水水质达到GB19923-2005《城市污水再生利用-工业用水水

质》标准后,全部厂区回用,实现零排放;炉渣运输至炉渣综合处理场进行综合利用;飞灰经螯合固化稳定化处理后运输至飞灰填埋场处理。”

邹平市生活垃圾焚烧发电项目的建成投运使邹平市生活垃圾处置水平得到提标升级,切实起到保护人民群众身体健康、维护生态环境体系的积极作用。

邹平市生活垃圾焚烧发电项目提供绿色电力0.86亿kWh。2016年8月,邹平以公开招标方式确定中国光大国际有限公司为邹平生活垃圾焚烧发电项目中标单位。2016年10月,中国光大国际有限公司注册成立邹平光大环保能源有限公司,负责该项目的投资、建设和运营。

该项目负责人告诉记者:“项目采用国际先进、国内领先、技术成熟的拥有光大自主知识产权的机械炉

铁雄冶金燃气热电项目进入调试阶段

滨州日报/滨州网讯(记者 李伟 王健 通讯员 刘爱军 孟凡亮 报道)近日,记者在山东新智能能源科技有限公司52MW燃气热电项目建设现场了解到,该项目自今年3月20日完成立项开始建设,目前已完成燃机、压缩机、余热锅炉等设备安装,已基本具备调试条件。项目运行后将为邹平提供清洁能源,并且实现滨溪工业园区内产业能源升级。

52MW燃气热电项目是利用山

东铁雄冶金有限公司富余焦炉煤气经净化处理和压缩后送入燃气轮机燃烧室,与经空气过滤器净化、压缩机压缩后进入燃烧室的空气混合燃烧,生成的高压高温燃气送入燃气透平膨胀做功,输出机械功经发电机转化为电能输出。余热锅炉吸收燃气轮机尾气的热量,产生蒸汽,冬季可供城市供暖,夏季可利用汽轮机进行发电,从而实现燃气轮机—汽轮机热电联供。

52MW燃气热电项目充分利用

了山东铁雄冶金有限公司富余焦炉煤气,总投资2.75亿元,项目建成后,每年消耗焦炉富余煤气2800万立方米,余热锅炉每年生产640吨中压中温蒸汽,外供38160万kWh的电能,不但解决了富余煤气排放问题,避免了环境的污染,而且使山东新智能能源科技有限公司生产更为安全可靠,同时又可向滨溪工业园区内提供电和热,其富余电量又可上网销售,社会效益和经济效益十分显著。

滨州发改 省市重点项目巡礼

重大基础设施建设释放支撑发展新动能

(上接第一版) 全市道路养护工作不断深入,通行环境明显提升。在组织对全市境内普通国省道路路面技术状况全面调查,及时处治路面和桥隧病害的基础上,我市高标准完成G205龙家等7处服务设施建设,为驾乘人员打造出一处处温馨的公路驿站。全市大力开展整治公路货车违法超限超载行为专项行动和公路货车违法集中整治专项执法检查,基本具备调试条件。项目运行后将为邹平提供清洁能源,并且实现滨溪工业园区内产业能源升级。

口岸开放设施日臻完善,小开河复航快速推进,滨州港航做大做强发展根基

增长6.68%;完成货运量261.50万吨,同比增长8.16%;完成货物周转量35180万吨公里,同比增长8.15%。

小清河复航工程(滨州段)快速推进。小清河复航工程滨州段估算总投资为50.80亿元,新建船闸两座,改建桥梁16座,建设Ⅲ级航道74.2公里,约占全线总里程的44%。目前,我市已全部完成省里安排的项目前期工作任务,项目已通过省发改委批复立项和省交通运输厅初步设计审批,项目PPP实施方案已完成省政府批复。下一步,小清河复航工程将按照省政府批复的PPP方案具体实施。

“公改铁”取得突破,多式联运稳步推进,释放经济社会发展新动能

就在济青高铁正式结束滨州“不通高铁”的历史之前,11月8日—9日,我市首个“公改铁”项目——阳信县汇宏新材料有限公司铁路专用线铁路工程进行竣工验收。这也标志着我市货运铁路建设实现了一大突破。

“公改铁”即公路转铁路运输。鉴于铁路运输具有成本低、污染少,可以有效缓解公路交通压力等诸多优势,2018年国务院第14次常务会议确定了以“公改铁”为主攻方向的调整运输结构三年行动计划。对于铁路发达,货物吞吐量大的滨州来说,加快铁路建设,升级物流体系,更迫切。

2018年,我市确定了阳信县汇宏新材料有限公司铁路专用线、邹平货运铁路、北海货运通道、胡集里则铁路

专线等四个“公改铁”项目,并提出“集中加快滨港铁路二期、黄大铁路建设”的要求。目前,除汇宏新材料有限公司铁路专用线竣工验收外,其他几个货运铁路项目正紧锣密鼓推进。其中,被赋予“进一步优化滨州港集疏能力,打造港铁联运新格局的滨港铁路二期工程,已完成路基土石方、特大桥、中桥、框架涵建设,全面展开架梁铺轨工作。

2018滨州市政府工作报告,将“构建建海河、港铁多式联运格局”,作为我市2018年“聚力重大基础设施建设,进一步增强发展后劲”重要的工作安排。多式联运可以充分整合各种运输方式的优点,在显著提高运输效率同时大大降低运输成本,成为现代交通运输业发展的趋势和方向。铁路物流网络加快构筑成型,将成为我市多式联运体系的关键拼图。

城乡交通运输一体化发展,居民公益性服务均等化水平显著提升

交通基础设施建设的最终诉求,是不断提升交通运输服务能力和服务水平,“让群众得到看得见、摸得着的实惠,切实增加获得感、幸福感。”被2018年市政府工作报告确定为年度十大民生实事之首的滨州黄河大桥PPP项目,肩负着“打通南通道,实现主城区跨河发展”的使命,而备受广大市民关注。继4月9日正式立项后,市交通部门全力推动项目各项前期工作,不断修改完善桥型设计方案,于12月14日完成社会资本方招标,向正



滨州发改 省市重点项目巡礼