



双向六车道,最高时速60公里

章丘区潘王路(龙泉大道至G309段)改建工程完工顺利通车

本报12月3日讯(记者 支倩倩 通讯员 刘莹) 12月1日,章丘区潘王路(龙泉大道至G309段)改建工程完工顺利通车,改建后的潘王路为双向六车道,路面宽度36米,最高行车速度为60km/h。如今,宽阔舒适的潘王路正以崭新的面貌和全新的功能,迎接新时期章丘经济发展的新使命。

潘王路项目是章丘区2020年交通领域重点改建工程之一,也是章丘西部南北向的重要通道,作为章丘西部城区两条交通联系轴,全线南起青云大道,北至G308,长约30.2公里,常年以“城市主干路”的角色,为货运、重载车辆提供通行保障。

据悉,自S234线、S241线刁镇至明水段大型车辆禁行后,潘王路成为大型车辆南北向通行的唯一道路,致使潘王路路面破损严重,沿线居民及车辆出行存在极大的安全隐患。经章丘区政府批准,2020年7月5日至2020年12月31日,施工单位对潘王路(X301)G309至S102段进行全封闭施工。施工期间,G309货车北去G20(青银高速)方向可由圣井立交驶入S241线,或由胡山大街驶入S102.S234线莱芜、G2(京沪高速)方向来车(货)北去G20方向可沿S241线向北通行,西去济南方向的货车提示请沿青云大道通行。



◀精品、优质的潘王路不仅是一项基础设施建设,更是一项民心工程。

闭施工。施工期间,G309货车北去G20(青银高速)方向可由圣井立交驶入S241线,或由胡山大街驶入S102.S234线莱芜、G2(京沪高速)方向来车(货)北去G20方向可沿S241线向北通行,西去济南方向的货车提示请沿青云大道通行。

精心组织施工,全力确保项目按计划完工,让群众真正享受城市交通建设的优质成果。”章丘区城乡交通运输局相关负责人表示。因路而兴,因路而美,城市的腾飞,离不开发达的交通。潘王路

的顺利通车进一步完善了章丘区路网框架结构,拉大了城区发展框架,为城市建设发展按下“加速”键,对于完善区域路网布局,提高路网通达能力具有十分重要的意义。

用好『国』字号品牌倾力打造『世界晶谷』

明水国家级经济技术开发区举办晶体产业发展研讨会

本报12月4日讯(记者 支倩倩 通讯员 安旭生) 12月1日下午,明水国家级经济技术开发区隆重举办晶体产业发展研讨会。齐鲁晚报·齐鲁壹点记者在会上了解到,开发区新的领导班子上任后,集中精力抓产业、抓发展,将人工晶体作为产业发展的一大突破口,积极搭建中材人工晶体研究院与山东大学晶体材料国家重点实验室的对接渠道,实现了强强联合,深度融合。下步,明水国家级经济技术开发区将用好用活这两个“国”字号品牌,全力培育发展从人才培养、科技研发、成果转化到产业应用的全产业链,倾力打造“世界晶谷”。

明水国家级经济技术开发区党工委副书记、主任黄波首先代表章丘区委、区政府以及开发区党工委、管委会向应邀出席活动的各位领导、专家学者表示热烈欢迎和衷心感谢。黄波指出,章丘作为千年古县,有九千多年的发展史,文化底蕴深厚,人文资源丰富,交通发达便捷。明水国家级经济技术开发区,今年以来大刀阔斧抓改革,全面激发了发展活力;高端装备制造业、新材料、新医药、新信息四大主导产业加速形成,尤其是集聚了中材人工晶体研究院和山东大学晶体材料国家重点实验室两个“国”字号的晶体品牌,这在全国是独一无二的,真诚希望各位专家教授能够出谋划策、献计出招,指导和帮助开发区把人工晶体产业做大做强。恳请各位专家教授利用手中的资源和人脉,多为开发区找项目、引资源,集聚人工晶体的上下游产业,壮大产业链。

记者了解到,新材料产业作为济南市产业链的重要组成部分,年初开发区通过学习借鉴南方先进地区经验,全力突破新材料产业,按照“一院一平台一基金五园区”的架构,正在加快建设山东新材料联合研究院。

中国工程院院士、天津理工大学教授吴以成;国家科技部973计划领域专家咨询组成员、国际晶体生长组织理事、山东大学教授王继扬,中国硅酸盐学会晶体生长与材料分会理事长、天津理工大学功能晶体研究院院长胡章贵,以及山东大学、中材人工晶体研究院、中国兵器集团五三研究所等科研机构,高校及国内晶体领域企业的专家教授应邀出席。



明水国家级经济技术开发区举办晶体产业发展研讨会。

恶意拖欠农民工工资或进“黑名单”

章丘区启动建筑领域根治欠薪冬季攻坚行动

本报12月3日讯(记者 支倩倩 通讯员 王峰) 近日,章丘区住建局召开全区建筑领域根治欠薪冬季攻坚行动动员大会。记者在会上获悉,从12月1日起,章丘区正式启动建筑领域根治欠薪冬季攻坚行动。

据悉,本次攻坚行动的目标为“两清零”。即2020年发生的政府投资工程项目、国企项目以及各类政府与社会资本合作项目拖欠农民工工资案件在2020年底前全部清零,其他欠薪案件在2021年春节前动态清零;确保年底前农民工工资基本无拖欠,确保攻坚行动取得实效。

值得一提的是,本次行动重点整治总承包企业分包管理不规范,以包代管,层层转包,甚至使用无资质的“包工头”等现象。对存在恶意拖欠农民工工资行为的企业,区住建局将



◀60余家项目的建设、施工单位负责人参加会议。

坚决采取行政处罚措施,视情况予以信用评价扣分、提高建筑劳务工资保证金缴存比例,直至将其列入全国建筑市场主体“黑名单”。

“希望各项目施工单位引起高度重视,迅速开展对拖欠工程款情况的摸底自查,按照‘谁承包、谁负责’的原则承担清欠责任,对查实的欠薪线索

认真协调处理,全面落实到位,为章丘区建筑业又好又快发展创造安全、稳定、和谐的社会环境。”区住建局局长李经国在会上表示。

会上,给参会各单位发放农民工从各类渠道投诉未处理完成的各级来信来访及12345投诉欠薪线索,让各项目参建单位认领并限期落实。

凝聚家校合力,实现家校共赢

章丘第二届家庭教育现场交流会召开

本报12月3日讯(记者 支倩倩) 12月2日,章丘区教育和体育局第二届家庭教育现场交流会在章丘第二实验小学召开。齐鲁晚报·齐鲁壹点记者在会上了解到,为搭建更多的家校共育平台,提升学校的家庭教育水平,2021年将设立专项资金,用于家长学校师资培训和活动费用。

此次会议的主题为“用爱搭心桥 牵手共成长”。旨在提升家校共育水平,增进家庭教育指导服务,全面推进素质教育,促进学生健康成长。会上,明水小学、东山小学等学校作了典型发言,分享了各校在家庭教育工作中的先进经验和成果。

记者了解到,为进一步完善家庭教育组织架构,协调推进家庭教育工作,区教体局选派家庭教育骨干教师参加省市各级培



◀活动现场设置了颁奖环节。

训,开展专业阅读与交流活动,在此基础上积极引导各学校加强对家庭教育工作的重点和难点问题研究,将家庭教育研究纳入教育科学规划。

章丘区教育和体育局相关负责人表示,各学校将进一步明确家长在家庭教育中的主体责任,充分发挥学校在家庭教育中的重要作用,加快形成家庭教育

社会支持网络,推动家庭、学校、社会密切配合,努力在发现、培养、总结、推广典型上舍得下功夫,根据形势的发展,不断探索创新符合信息时代家庭教育特点和规律的新途径,要深入调查研究,及时总结规律,把实践经验上升成理论成果,紧密结合实际,切实抓好理论研究成果的转化,更好地指导工作实践。