

周口生源地助学贷款现场办理

广大学生及家长请注意这些办理事项

□记者 杜营营

本报讯 7月15日,记者从周口市学生资助服务中心了解到,为方便学生办理生源地助学贷款,该中心提醒广大学生及家长注意以下办理事项,并将全力保障贷款工作有序开展。

为践行“只让学生跑一次”的服务理念,需办理助学贷款的学生可提前进行网上预约(<http://yy.zkxszs.com/yy/>),网上预约成功后截图或拍照保存预约单供现场办理时使用。

因故未能成功进行网上预约的学生可联系周口市学生资助服务中心重新预约(联系电话:0394-8319156、0394-8319566)。

现场办理时间为7月15日至9月15日(工作日每天8时至12时,14时30分至18时),地点在周口市学生资助服务中心大厅(周口市工农路与莲花路交叉口东南角)。

首贷学生和共同借款人要提前准备好以下证件、资料:各自身份证原件;户口簿原件;录取通知书(或学生证)原件或学信网学籍在线验证报告;提前通过学生在线系统或“国家助学贷款”APP完成注册并完善个人信息,提交申请后导出《国家开发银行生源地信用助学贷款申请表》。未进行预申请,但因家庭经济困难确需申请助学贷款的学生,要按照实际情况填写《家庭经济困难学生认定表》。

据悉,生源地助学贷款是国家开发银行等金融机构向符合条件的家庭经济困难学生(含预科生)发放的信用贷款,学生和家長(或其他监护人)为共同借款人,共同承担还款责任。贷款优先用于支付学费和住宿费,最长贷款期限为剩余学制加15年且最长不超过22年。

高温下的坚守



7月16日上午,热浪袭人,一名工人在桥堤上进行施工作业。记者在中心城区建设大道东延段新运河大桥施工现场看到,数十位工人不顾天气炎热,专注地进行施工作业。工人们辛勤付出,古铜色的皮肤上早已汗珠密布。新建成的建设大道新运河大桥见证了他们的奋斗瞬间。

记者 刘俊涛 摄

豫粤艺术家联袂创作

瓷版画《清风正气》亮相羊城



艺术家皮伟与他参与创作的瓷版画作品《清风正气》。

□记者 徐启峰 文/图

本报讯 近日,由周口籍艺术家皮伟与广州春睡画院院长朱永成联袂创作的瓷版画《清风正气》在广州城市展馆展出,引发岭南文艺界广泛关注与好评。该作品以瓷为媒,融合南北艺术精髓,成为两地文化对话的生动见证。

“荷花瓷”创始人皮伟与广州春睡画院院长朱永成跨界合作,以瓷版画为载体共绘《清风正气》,展现了广州历史文化名城风韵。该作品构图匠心独

运,上幅写岭南风骨:朱永成以泼墨重彩勾勒镇海楼雄姿,英雄花(木棉花)环簇楼阁,五羊石像傲立云端,苍劲笔触间流淌着千年商都的浩然之气;下幅展周口荷韵:皮伟运用独创的“荷花瓷”工艺,工笔精绘莲叶田田,更以浮雕技法雕琢立体莲瓣。通过高温窑变,实现釉色渲染与雕塑形态的浑然一体,荷塘水汽氤氲如清风拂面。

据悉,该作品将作为粤豫文化交流的重点展品,在两地巡回展出。皮伟表示:“期待以瓷画为桥,让珠江潮声与沙颍河浪花共奏文明和鸣。”

郑埠口一线船闸改扩建工程建设者

战高温 抢工期 保质量



郑埠口一线船闸改扩建工程现场。 记者 梁照曾 摄

□记者 王永剑

本报讯 7月16日,郑埠口一线船闸改扩建工程现场吊机林立、挖掘机轰鸣、运输车辆穿梭不息。该工程全体建设者坚守岗位,全力确保工程按计划稳步推进。

作为沙颍河航道的“咽喉要道”,郑埠口船闸的通航能力直接关系到上游港口的货物吞吐效率。随着港口货物吞吐量的持续增长,原有船闸已无法满足需求,为此启动了本次改扩建工程。该工程设计建设标准为Ⅱ级,船闸尺度为280米×34米×5.6米(长×宽×门槛水深),配套建设61个靠船墩并设置锚地,工程完工后可通行2000吨级货船。

“现在五六台挖掘机和十多辆土方运输车正在进行引航道土方开挖及围堰填筑作业。两台履带吊、两台钻孔机正在进行钢板桩沉桩作业。”16日上午,施工现场技术负责人刘昊雨告诉记者,“挖填土方、打设截渗钢板桩、锚地钻孔灌注桩施工,是当前施工的主要任务。作为中铁广州工程局承建的重点水运项目,尽管高温天气持续,项目团队通过科学调度,确保工程进度不受影响。”

施工现场,工人们顶着烈日,与高温“赛跑”。
“暴晒后的钢板温度高达五六十摄氏度。为了确保工程早日完工,我们不怕辛苦,积极克服高温天气带来的不利影响,坚守岗位保障建设。”工人袁林说。

在稳步推进项目建设的同时,为保障高温天气下的施工安全,中铁广州工程局郑埠口一线船闸改扩建工程项目部实行分级预警响应机制。项目部经理杜超说:“通过智慧管理平台可以实时监控现场温度数据,实行分级预警,并采取相应的应急措施。同时,合理调整工人的施工作业时间,在现场设置降温棚,配备并发放防暑物资,切实保障工人的健康安全,有序推进工程建设。”

作为我省“两河两港”重点航运项目之一,郑埠口一线船闸改扩建工程完工后,将有效提升沙颍河双向通航能力,进一步释放沙颍河“黄金水道”潜力,为我市经济高质量发展注入强劲动力。

战高温 不服“暑”