

1.2 万立方米浇筑成功

中建八局金融城项目再次上演施工盛宴

□ 记者 殷志军 陆翔 通讯员 倪修龙

11月16日下午5:30,历经21小时的连续作业,由中建八局上海公司第二分公司承建金融城D地块项目A1区T2底板混凝土浇筑顺利完成,总浇筑方量约12000立方米。此次浇筑是继今年8月16日首块A2塔楼基础底板浇筑完成后,再一次在西岸上演了一场盛大的施工盛宴,标志性的进展迎来了阶段性突破。

据了解,A1区面积总计16720平方米,约两万多方混凝土浇筑量,大面挖深15.5米,采用三道混凝土支撑,北侧第二、三道围檩处设置伺服千斤顶,深坑底板厚度3米,此次浇筑面积达3900平方米,浇筑体量12000立方米。

浇筑前,针对本次大体积混

凝土施工,项目部与业主方香港置地、监理单位上海建科、混凝土供应、劳务多次举行底板浇筑部署会议,制定了周密的施工方案,组织各参建单位进行详细的施工方案交底,严把施工安全和工程质量关,要求认真做好混凝土供应、泵车安排、夜间施工期间噪声控制、突发情况应急措施、值班人员安排、浇筑过程质量控制等各项工作,有效确保了施工工序平稳推进。

面对浇筑时间长,过程不能间断,项目部安排4家搅拌站220多辆罐车不间断供应。本次浇筑采用绿色低碳、标准化、模块化的4套溜管+9台汽车泵进行浇筑,利用重力自卸混凝土的原理,结合底板浇筑分块设计好溜管走向、高度、角度,确保混

凝土冲击范围覆盖整个底板,具有效率高等特点。

浇筑过程中,项目技术团队与施工单位通过建立精细的BIM模型对浇筑过程及协调进行云掌控。由于大体积内外温差大,易产生温度裂缝等重难点问题,项目部积极应对,攻坚克难,除了优化配合比,控制混凝土入模温度等常规措施外,通过提高浇筑效率,缩短浇筑时间;降低内表温差,防止产生温度缝;埋设自动测温点,密切关注温度差;优化组织保障等周密细致的工作措施,取得了显著的成效。

据中建八局上海公司第二分公司相关负责人介绍,金融城D地块项目建设团队自开工建设以来,始终坚持施工安全第



一、工程质量至上的目标,克服办公场地不足、设施不完善,施工场地狭小,工期紧、环保压力大等各种困难,实施挂图作战,倒排时限,以科学的现场管理和一流的施工技术运用,有效

保障了基坑和周边环境安全。此次大体积底板浇筑完成,为“高楼平地起”打下坚实的基础,同时也激发了项目全体人员“唯战必胜”的工作豪情,努力向业主交一份满意答卷的信心。

缅怀巴金校友

南洋中学行舟书房揭幕

□ 记者 殷志军 李瑾琳 陆翔 徐喆衍

2024年是人民作家巴金诞辰120周年,为缅怀这位杰出校友,上海市南洋中学以“走进校友巴金的世界”为主题,举办了首届“以书会友”文化节活动,致力于以“阅读”为载体,在传统课堂之外,通过学科活动、社团活动、社会实践活动等多种途径,让师生得到思想启发,树立崇高理想,涵养浩然之气,提升新时期学校高质量融合创新发展的文化底蕴。

11月15日,作为文化节的重要内容之一,以“校友巴金”为主题的行舟书房,在南洋中学主楼三楼图书馆309室正式落成。当天,学校专门请来了重磅级嘉宾,巴金故居



常务副馆长、巴金研究会常务副会长周立民与南洋中学校友会秘书长张维聪为“行舟书房”揭幕。南洋中学学校领导、校友会代表、巴金文学社师生代表共同见证了揭幕仪

式。书房中陈列的主要是巴金的作品,相关杂志、书籍,以及各种珍贵的影像资料。同学们可以来这里了解、阅读、探讨巴金的生平和他的文学作品。

巴金于1923年在南洋中学求学时,曾发表过三首小诗,其中的《黑夜行舟》中有这样几句,“我们的小舟究竟归向何处?远远的红灯啊,请接近一些儿罢!”巴金把“远远的红灯”作为光明与未来的象征,作为人生航标的象征。于是,南洋师生们便将这间书房命名为“行舟书房”。

走进行舟书房,正面中间的墙壁上,是三幅巴金青年、中年、老年的照片,照片配了他的语录,“只有向读者交出自己的心,作品才能打动读者。左边的照片墙,主题是“巴金与南洋”,右边墙上是南洋中学与巴金有关的四大校园社团的介绍。

同时巴金故居、上海市南洋中学签约共建。巴金文学社的同学们和周立民举行了一场“阅读与成长”巴金作品读书分享会。

救人于火场

漕河泾这名“兵支书”获评市级先进

□ 记者 姚丽敏

11月15日,漕河泾街道冠生园居民区书记徐斌收到了由徐汇区消防支队送来的喜报——获评“上海市消防先进个人”。

徐斌曾在解放军某部服役5年,退役后他扎根基层,从普通的社区工作者做起,最终成长为漕河泾街道冠生园居民区党总支书记。

今年2月,冠生园居委一小区内突发火情,徐斌临危不惧,在志愿者和物业的掩护下,成功将明火扑灭,并从浓烟滚滚的火场中将屋内一名老人救出。在得知屋内还有一名老人后,他在消防员还未到场的情况下毅然重返现场,凭借对房屋结构的熟悉,再次背出另一名老人。

光荣在于平淡,艰巨在于漫长。徐斌在工作生活中,时时以战士的标准要求自己,宽以待人。面对居民区工作的艰辛与复杂,他以社区为家,把居民当成自家人,用心用情为大家排忧解难,用自己的实际行动诠释了一名退役“兵支书”的使命和担当。

在居民区管理中,徐斌始终将消防安全工作放在首位,每天上班前都会早早来到小区进行巡逻,并在巡逻过程中特别留意小区内消防安全隐患和卫生问题。通过拜访一户又一户居民,一点一滴了解居民需求,再想尽办法帮他们解决问题,增进彼此了解和信任。“感谢组织安排徐斌来我们小区做党总支书记!”这是居民们对这名“兵支书”由衷的肯定。

加装电梯后续管理怎么办?

徐家汇街道发布指导手册

□ 记者 李梦婷

近年来,随着加装电梯进程的加速,一些后续管理问题逐渐显现,并关系到电梯的安全与持久运行。

为应对“加梯后时代”的新挑战,徐家汇街道发挥党建引领作用,以乐山六七村为样本,深入探索既有多层住宅加装电梯后的运维管理模式。在此基础上,编制了《徐家汇街

道老旧小区“加梯后时代”运维一体化指导手册》。

11月12日,徐家汇街道举办加梯推进会,正式发布该指导手册。该手册针对徐家汇街道既有多层住宅加装电梯的实际情况,系统梳理了运维管理机制、工作方法及流程,为电梯的长效运行提供了有力支撑。同时,活动围绕“既有

多层住宅加梯维保”主题,开展了破题创想微沙龙,邀请多方代表共同探索更科学、更实用的电梯使用、维护及保养方法。

上海交通大学国际与公共事务学院教授韩志明进行了点评,对徐家汇街道在推进加装电梯全覆盖工作的同时,积极探索全周期运维管理的

做法给予了好评,并期望街道能够进一步总结经验,推广成功案例,不断完善电梯维保新模式。

徐家汇街道相关负责人表示,加装电梯工作是便民利民的实事工程,需要各方主体持续加强合作与交流,才能共同推动老旧小区加装电梯后运维管理工作的长效发展。

我为群众办实事