



抽排积水 奋战近37小时 平顶山城管援助襄城县一产业园

□记者 牛超

本报讯 7月17日晚上近8时，雨势正猛，许昌市襄城县硅碳新材料产业园里一派忙碌景象，我市城管部门工作人员正在加班加点全力抽排园区积水。

持续的强降雨导致我省多地出现水患，许昌也不例外。7月16日下午4时30分，市城市管理局接到指令，许昌市襄城县硅碳新材料产业园内积水严重，工厂无法正常运转，请求支援。接到指令，该局立即组织20余名防汛抢险队员带着3台大型防汛泵车，于当天下午5时20分赶到现场。

“我们抵达现场时，园区里一片汪洋，平均积水深1米左右。园区通往外界的通道被积水淹没，人员和工作车辆无法通过。”市城市管理局工作人员高星说，他们迅速对水面漂浮物和水下杂物进行清理，在最短时间内架设了6台大型抽水泵和1台“龙吸水”，以每小时6000立方米的抽水量不间断地向外抽排积水。

截至17日傍晚，历经20多个小时，抽排积水1万余立方米，园区内积水降至30厘米以下。然而，天公不作美。当晚，襄城县又下起了大雨，积水又有



平顶山市城市管理局防汛抢险队员在襄城县硅碳新材料产业园内清理水下杂物并进行抽排水作业 高星 供图

所升高。17日晚上近11时许，记者与他们联系时，他们仍在冒雨抽排。

18日6时左右，经过昼夜奋战，襄城县硅碳新材料产业园的积水降至5厘米以下，险情排除，工厂恢复正常运

转。至此，他们在该园区奋战了近37小时，共抽排积水近20万立方米。

“我们目前正在河南平煤神马首山热能有限公司。”18日上午9时30分，记者与高星取得联系。他告诉记者，18日

早上，他们刚完成硅碳新材料产业园的抽排水任务又接到指令，离此不远的河南平煤神马首山热能有限公司积水严重。据了解，这是一家在建工厂，积水主要集中在厂区的烟囱处。

市消防救援支队在南阳展开救援 地下车库排涝 抽排2.5米深积水

□记者 刘蓓 实习生 侯雨辰

本报讯 连日来，南阳普降暴雨，引发城乡严重内涝。7月16日上午，市消防救援支队紧急集结，前往南阳救援，目前在社旗县开展排涝等工作。

据市消防救援支队消防员王城冰介绍，16日下午，市消防救援支队62人率16辆车、6艘橡皮艇、2台冲锋舟抵达南阳市社旗县。

南阳市社旗县颐龙泽小区车库地下一层全部被淹，7月17日上午，市消防救援支队接到任务，前往该小区有序开展排涝作业。

当晚9时30分，机器依旧轰鸣，市消防救援支队紧锣密鼓地进行抽水作业。

据副支队长宿保松介绍，该地下车库面积约3万平方米，水深2.5米左



市消防救援支队在社旗县一小区进行抽水排涝作业 市消防救援支队供图

右。虽然小区物业准备了排水设备，但效果甚微。他们调来“龙吸水”设备，经过12个小时连续作业，抽出3万立方米污水，水位下降1米左右。宿保松表示，按照机器不停歇、人员轮班

的模式，7月18日晚上能完全将积水排出。

截至7月18日上午，市消防救援支队转移行动不便的老人、儿童29人，协助疏散转移群众200多人。

消防员抽排 平东站涵洞桥积水

□记者 王辉

本报讯 近日，市区连续降雨。7月18日上午，高新区消防救援大队6名消防员迅速抵达孟宝铁路平东站涵洞桥抽排积水，以保道路畅通。

当天上午11时30分，记者来到东站在南路看到，一条200多米长的水管自平东站涵洞桥引出，一直铺设到东站在南路东段，水泵抽出的雨水注入附近下水道。该涵洞桥南侧停放着一辆工程救援车，涵洞桥下水位接近1米。涵洞两端摆放着“桥下积水 禁止通行”警示牌。

来自高新区消防救援大队的6名消防员、平东站社区工作人员、网格员及志愿者正在抽排积水，劝导行人与车辆绕道通行。

附近居民王华申说：“前几天涵洞内的积水仅有20厘米，这两天降雨后水越积越多，今天早上有1米多深。”

正在现场协助消防员排水的平东站社区党总支书记岳雷说，该涵洞桥外泵房里配置了两台水泵用于抽排桥下水。这两天，因附近一条泄洪沟内水位持续上涨，导致两台水泵抽排的雨水倒灌涵洞，涵洞内积水最深达到1.2米。皇台街道办事处向高新区消防救援大队寻求支援。

7月18日早晨7点多，该大队6名消防员携带设备对涵洞桥积水展开抽排，平均1小时可向外排放雨水约500立方米。

数据告诉你这波雨水降哪儿了

今明两天我市仍有雨

□记者 牛超

本报讯 7月18日，记者从市气象台获悉，今起两天我市仍有雨，但雨势有所减弱。

据气象专家介绍，自7月14日起，我市迎来持续降水天气过程，自14日20时至18日10时，全市平均降水量1196毫米，区县平均降水量分别为：新华区160.4毫米、卫东区218.3毫米、湛河区188.9毫米、高新区188.4毫米、示

范区151.9毫米、舞钢193.3毫米、石龙区74.4毫米、宝丰88.2毫米、叶县167.4毫米、鲁山104.8毫米、郟县106.9毫米、汝州30.6毫米。其中降雨量大于50毫米的有12个县(市、区)105个雨量监测站，大于100毫米的有10个县(市、区)74个雨量监测站，大于250毫米的有3个县(市、区)3个雨量监测站。位列前三的分别为：叶县洪庄杨304.6毫米、舞钢市玲珑白茶277.8毫米、平顶山市八矿255.7毫米。

受槽前西南气流影响，今起三天，我市仍有降水，但雨量较前期有所减弱。气象专家提醒，目前正是“七下八上”的防汛关键期，要警惕持续降雨或局地强降雨可能引发的山洪、泥石流、滑坡等次生灾害。

具体预报如下：

19日，阴天有小到中雨，局部大雨，气温28℃—24℃。20日，阴天，有分散性阵雨、雷阵雨，气温33℃—27℃。21日，多云，气温35℃—27℃。