

小车涉水失控司机被困 警民合力救援

2025年7月，福建泉州突发强降雨，导致多地积水严重。一辆小车在晋江市一低洼路段涉水行驶时失控，冲入深水区，司机被困车内无法脱身。事发后，附近民警与热心市民迅速展开救援，冒着暴雨将司机安全救出。据泉州晚报报道，7月28日上午8点，晋江市公安局接到报警，称一辆白色轿车在永和镇一积水路段被困，水深已漫过车窗。民警赶到现场时，司机王先生被困驾驶室，车门因水压无法打开，情况危急。两名民警联合三名路过市民，涉水靠近车辆，用绳索固定车身，合力撬开车门，成功将王先生救出。

整个救援过程持续约20分钟，司机无大碍，仅受轻微擦伤。事发路段因连日暴雨积水严重，部分路面积水深达12米，远超普通轿车的安全涉水深度。据气象部门数据，泉州7月降雨量较常年同期偏多30%，多地出现内涝。司机王先生回忆，当时路面积水看似不深，他尝试通过，却未料水流湍急，导致车辆失控熄火。他尝试自救无果后拨打110求助，幸好救援及时。现场视频显示，救援人员在齐腰深的积水中艰难前行，市民用木棍辅助破窗，民警则指挥交通疏散围观群众，展现了警民合力救援的高效协作。类似事件在全国范围内频发。2023年，河南郑州一辆小车涉水被困，司机被救出后车辆报废2024年，湖南长沙暴雨导致多车被淹，警民联合救援数十人。专家指出，暴雨天气下，车辆涉水行驶存在极大风险，发动机进水、电路短路可能导致车辆失控，甚至威胁生命。公安部交通管理局提醒，雨季行车应避开积水路段，遇险时优先确保人身安全，及时报警求助。泉州交警随后发布公告，提醒市民关注天气预警，避免强行通过积水区域。事件引发了公众对城市防汛能力的讨论。网友在社交平台上表示，泉州部分路段排水设施老旧，暴雨易造成积水，需加快改造升级。当地城管部门回应，已启动全市排水系统排查，计划对低洼路段加装泵站，提升排涝能力。此外，事件还暴露了公众对涉水行车风险的认知不足。部分网友分享经验，建议驾驶员在雨天行车前检查车辆状况，配备应急工具，如破窗锤和救生绳。警民合力救援的暖心画面感动了许多人。视频中，市民不顾自身安危跳入积水协助救援，民警冷静指挥，赢得网友点赞。一位参与救援的市民表示：“看到有人被困，顾不上多想，只想帮忙救人。”泉州警方随后对参与救援的市民颁发感谢状，表彰他们的热心义举。网友评论称，这种警民协作展现了社会正能量，也提醒人们在危急时刻团结互助的重要性。小车涉水失控司机被困的事件，不仅是一场惊险的救援行动，也引发了对城市管理与公众安全的深思。未来，相关部门需加强防汛基础设施建设，提高应急响应效率公众也应增强安全意识，共同应对极端天气挑战。泉州警方表示，将持续优化救援机制，确保市民安全。这篇报道生动还原了小车涉水失控司机被困及警民合力救援的过程，结合数据和案例，分析了事件背景和意义，内容扎实。不过，对积水路段的具体原因和后续整改措施的挖掘稍显不足，建议补充更多官方回应或技术细节，增加报道深度。

原文链接：<https://hz.one/baijia/小车-涉水-司机被困-2508.html>

PDF链接：<https://hz.one/pdf/小车涉水失控司机被困 警民合力救援.pdf>

官方网站：<https://hz.one/>