

[www.idm.cn](http://www.idm.cn)[首页](#)[研究所概况](#)[研究工作](#)[人才培养](#)[合作与交流](#)[创新文化](#)[沙漠科普](#)

版面责任人：郭亚曦 魏文寿

[研究动态>>](#)

## 中央气象台首次正式发布渍涝风险气象预报预警

2006-7-7

7月2日，河南省开封市持续强降雨，造成市区内一些地段大量积水，给人们的出行带来很大不便。当地气象部门于7月2日已发布了2006年入夏以来首次暴雨黄色预警信号。

中新网2006年7月5日电 据中国气象报报道，7月4日下午6时，针对未来三天中国淮河流域、汉水流域、四川盆地等地的部分地区仍将有大到暴雨、局地大暴雨的天气趋势，中央气象台正式发布第一期《渍涝风险气象预报预警》。

第一期渍涝风险气象预报内容如下：受强降雨的影响，预计，今天晚上到明天，河南中部、安徽中北部、江苏中部等地的部分地区发生渍涝的风险等级较高，其中，安徽中部、江苏中部的局部地区发生渍涝的风险等级高，易形成城市内涝和农田渍害，需加强防范。

第一期《渍涝风险气象预报预警》的相关预警预报信息迅速通过电视台和互联网向公众进行了发布。

报道说，目前中央气象台所属专业气象台已将渍涝监测预警气象服务工作纳入实时业务值班流程，充分应用科研成果，密切监视，科学预警，针对近期黄淮、江淮等地强降雨频发的天气形势，及时发布服务产品，积极推进渍涝灾害监测预警气象服务工作。

来源：中新网  
共有127位读者阅读过此文

Copyright © 2003 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所

地址：中国 新疆 乌鲁木齐市建国路46号 邮编：830002

Email: [Webmaster@idm.cn](mailto:Webmaster@idm.cn) Tel: (0991)2621371 Fax: (0991)2621387

新ICP备05002535号