

## 中国气象法律法规体系初步形成 《气象灾害防御条例》正式实施

[科学时报 张巧玲 王学健报道] 国新办3月30日举行新闻发布会介绍《气象灾害防御条例》颁布实施等方面情况。中国气象局局长郑国光介绍,《气象灾害防御条例》于4月1日起正式实施。

郑国光介绍,《气象灾害防御条例》充分注意到了新时期气象灾害防御工作面临的新形势、新要求 and 出现的新情况、新问题,有针对性地规定了气象灾害防御的有关制度和措施。相对于《气象法》而言,条例具有五方面的突破和四方面的深化。

五方面的突破,即首次以法律规范的形式,确立了气象灾害防御原则、机制;确立了气象灾害普查、风险评估和区划制度;明确了各类气象灾害的预防措施;对空间天气灾害监测、预报和预警工作作出规定;对气象灾害应急工作作出规定。

四方面的深化包括:一是深化了气象灾害防御规划体系建设制度;二是深化了气象灾害监测预警能力建设;三是深化了农村地区气象灾害防御工作;四是深化了雷电灾害防御组织管理制度。

郑国光介绍,1999年10月31日,全国人大常委会颁布了我国第一部气象法律——《气象法》;2002年3月,国务院颁布的《人工影响天气管理条例》是我国第一部与《气象法》相配套的国务院行政法规;《气象灾害防御条例》是第二部与《气象法》相配套的国务院行政法规。

截至2009年底,气象部门共制定和修订19部部门规章,发布459部规范性文件,与其他部门联合发布43部规范性文件 and 一系列的技术规范,建立气象国家标准20项、行业标准132项。

“全社会的气象活动进一步规范,通过10年的努力,气象法律法规体系初步形成。”郑国光表示。

国务院法制办副主任邵凤涛表示,《气象灾害防御条例》的制定及公布、施行主要是应对气候变化新形势,避免和减轻气象灾害损失的需要。条例的制定,不仅完善了灾害防御法律体系建设,也为政府依法行政提供了法律依据。

邵凤涛介绍,《气象灾害防御条例》共有6章48条,主要规定了四方面的内容:一是在气象灾害预防方面,规定各级政府、各部门要根据当地气象灾害的特点和影响,编制相应的气象灾害防御规划和应急预案,并按照规划加强防御设施建设。同时,针对不同气象灾害的特点,对台风、大风、暴雨、暴雪、低温、高温、雷电、大雾等规定了不同的预防措施。

二是在气象灾害监测、预防和预警方面,要求有关地方政府加强灾害易发区的监测工作,完善灾害信息共享制度。气象台站应当按照职责向社会统一发布灾害性天气警报和气象灾害预警信号,地方政府应当根据气象灾害防御的需要,在人口密集区域和气象灾害易发区建立气象灾害的接收和播发设施。

三是在气象灾害应急处置方面,规定有关政府、部门及时启动预案,采取必要的应急管理措施,组织受灾人员及时转移、疏散,并按照各自职责做好气象灾害跟踪监测、医疗救护、卫生防疫、公用设施运行保障、农业抗灾指导、社会治安维护等工作。

四是在气象灾害防御机制建设方面,着力构建政府领导、部门配合、社会参与的危害防御联动机制。气象灾害防御涉及两个以上行政区域的,要求政府、部门之间建立联防制度。条例规定居民委员会、村民委员会、企业事业单位有协助政府做好防御知识宣传、应急演练和应急处置的义务,要求乡镇人民政府、街道办事处确定人员协助政府开展应急联络、信息传递、灾害报告和灾情调查等工作。

《科学时报》(2010-4-1 A1 要闻)

- | 相关新闻                         | 相关论文 |
|------------------------------|------|
| 1 世界气象组织说厄尔尼诺现象有减弱迹象         |      |
| 2 气象专家探寻亚洲部分地区干旱成因           |      |
| 3 科技部启动西南干旱灾害应急机制            |      |
| 4 时评: 科学有序防御是应对气象灾害的现实选择     |      |
| 5 中央气象台专家详解今春沙尘天气成因          |      |
| 6 世界首位气象学女博士逝世               |      |
| 7 美成功发射环境气象卫星 用于观测异常天气       |      |
| 8 国内首部GPS气象学专著《GPS气象学及其应用》问世 |      |



- | 一周新闻排行                      | 一周新闻评论排行 |
|-----------------------------|----------|
| 1 井冈山大学再成撤稿风波主角 丑闻波及生科院院长   |          |
| 2 中国学生论文研究瘫痪美国电网 引发美国警觉     |          |
| 3 高校博士点专项科研基金联合资助课题清单公布     |          |
| 4 中国政法大学教师萧瀚“被停课”引发学术自由讨论风波 |          |
| 5 四川大学江安校区发生凶杀案1死2伤 疑似情杀    |          |
| 6 耶鲁大学生从纽约帝国大厦86层跳下身亡       |          |
| 7 评论: 中国需要什么样的大学            |          |
| 8 2010年度中科院王宽诚人才奖获奖名单公布     |          |
| 9 施一公获2010年赛克勒国际生物物理学奖      |          |
| 10 《科学》: 最新研究发现光能够扭曲物质      |          |
- 更多>>

- 编辑部推荐博文
- 欢迎参加CN域名杯第二届全国青年科学博客大赛
  - 恐龙帝国中的鳄类特工队
  - 学术出版市场化了, 还是低俗化了?
  - 埃菲尔和巴黎埃菲尔铁塔
  - Game never end
  - 京灯
- 更多>>

- 论坛推荐
- Elsevier 投稿各种状态总结
  - 说说我读外文文献的几点个人体会
  - [共享] 【免费】 如何写好文章摘要
  - English as a tool in scientific

- 好书共享
- 中国读者理想藏书

[更多>>](#)

[打印](#) 发E-mail给:  [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码: