

<<国家应急志愿服务体系的模式选择>>

图书基本信息

书名：<<国家应急志愿服务体系的模式选择与机制建设研究>>

13位ISBN编号：9787513005845

10位ISBN编号：7513005842

出版时间：2011-9

出版时间：知识产权出版社

作者：张网成

页数：209

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<国家应急志愿服务体系的模式选择>>

内容概要

通过分析和借鉴国内外的相关实践，总结其经验教训，探索建立政府、机构，志愿服务组织合作共建应急志愿服务机制的有效途径与方式，分析开展预防灾害、减灾、救灾、重建志愿服务的有效途径与方法，最终为加快建立集防灾、救灾、减灾、重建功能于一体的应急救援服务体系、充分发挥志愿者及其组织在国家应急救助中的优势、进一步规范应急志愿者及其组织的各项活动提出政策建议。

书籍目录

第一章 序言

- 一、研究背景
- 二、研究目标
- 三、研究思路
- 四、研究内容
- 五、研究方法
- 六、章节安排
- 七、概念与名词解释

第二章 国外及我国港台地区的应急志愿服务

第一节 德国的国家应急体系与应急志愿服务

- 一、德国应急体系的特点
- 二、应急志愿服务的特点

第二节 美国的国家应急体系与应急志愿服务

- 一、国家应急管理机构“
- 二、专业救援队伍
- 三、应急志愿服务

第三节 墨西哥的国家应急体系与应急志愿服务

- 一、灾害应急救援体系
- 二、志愿者在应急救援中的作用

第四节 土耳其的国家应急体系与应急志愿服务

- 一、国家灾害应急体系
- 二、国家应急体系中存在的问题
- 三、应急志愿服务

第五节 我国香港应急志愿服务模式及其保障体系

- 一、灾害应急体系

.....

第三章 垂直应解机构应急志愿队伍建设状况调研

第四章 地方应解志愿服务体系建设的案例分析

第五章 民间公益组织与应急志愿服务

第六章 我国应解志愿服务体系的供求分析

第七章 结论与建议

参考文献

后记

<<国家应急志愿服务体系的模式选择>>

章节摘录

FEMA的总部设在华盛顿特区，总署设署长办公室、总顾问办公室、国家紧急准备办公室、国家安全协调办公室、公民使团办公室、平等权利办公室和监察长办公室。

署长办公室下设7个机构，即：应急准备与复原局（联邦协调官员处），内设应急处、复原处、行政处；联邦保险与减灾局，内设灾害地点测定处、工程科技处、减灾计划与传送处、规划财务和产业关系处、风险信息传送处、索赔、谅解与保险运营处；联邦消防管理局，内设国家消防研究院、国家消防规划处、国家消防数据中心、支持服务处、培训处和城市搜索救援队；外部事务局，内设国会与政府间事务处、公共事务处和国际事务处；信息技术服务局，内设信息与资源管理处、企业经营处和系统规划与开发处；管理和资源规划局，内设人力资源处、财务与采购管理处、设施管理与服务处和气候紧急运营处；地区协调局，负责协调在华盛顿、纽约、芝加哥等城市设立的数个地区办公室的行动。

FEMA负责重特大紧急事件的响应，一般紧急事件则由9.11城市应急中心指挥、协调和响应。

9.11事件后，美国政府于2002年根据《2002年国土安全法》成立了“国土安全部（U.S. Department of Homeland Security）”，把FEMA及许多相关部门聚集在此部之下，力求解决国家重大国土安全问题。

调整涉及23个原政府机构：（1）由国家基础设施保护中心（原属联邦调查局）、国家通信系统局（原属国防部）、关键基础设施确保办公室（原属商务部）、计算机安全分会（原属国家标准与技术协会）、国家基础设施建模与分析中心（原属能源部）、联邦计算机事故反应中心（原属总务管理局）组成信息分析与基础设施保护分部，其职责是设立情报与威胁分析机构，对中情局、联邦调查局收集到的信息进行分析和判断，制定相关法律。

（2）由民间生化防护研究计划局（原属卫生与公众服务部）、劳伦斯·利弗莫尔国家实验室（部分）（原属能源部）、国家生物武器防务分析中心（新组建）、普拉姆岛动物疾病中心（原属农业部）组成化学、生物、放射与核对抗措施分部，其职能是负责集合顶尖科学家，发展监测生物、化学、辐射及核子武器的技术，防止恐怖分子攻击，开发相关医疗产品和技术。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>