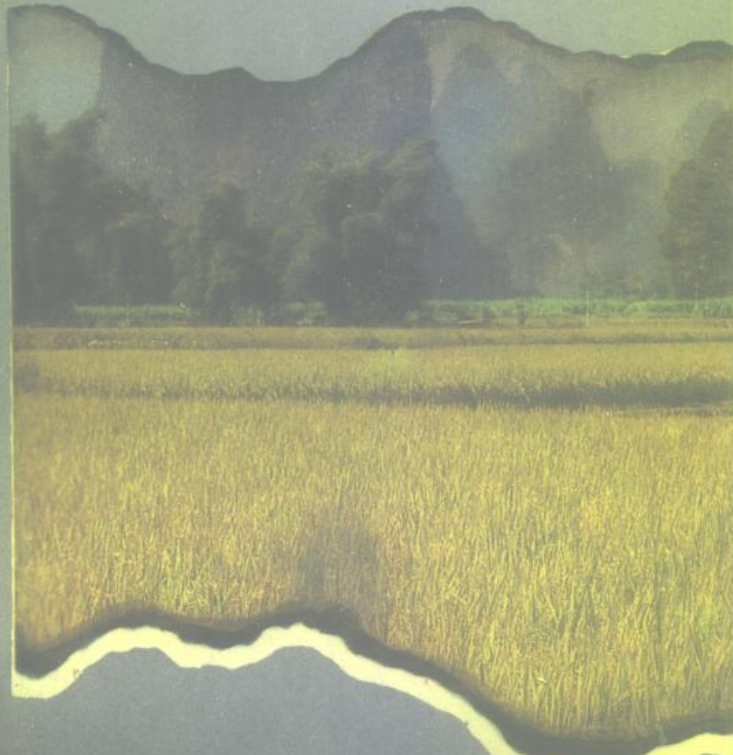


○ 孟昭华 编  
彭传荣  
○ 黑龙江  
科学技术  
出版社



# 中国 灾荒辞典



# 中国灾荒辞典

孟昭华 彭传荣

黑龙江科学技术出版社

责任编辑：戴良琦

封面设计：贾立群

## 中国灾荒辞典

孟昭华 彭传荣 编

---

黑龙江科学技术出版社出版

(哈尔滨市南岗区建设街 35 号)

江苏省扬中印刷厂印刷

---

850×1168毫米 32开本 11.125印张 400千字

1989年8月第1版·1989年8月第1次印刷

印数：1—5000册 定价：5.50元

ISBN 7-5388-0825-6/Z·45

## 前　　言

我国是个多灾的国家。据历史记载，中国自然灾害之多世罕其匹，几乎是无年无灾，无处不灾。

在旧中国，通常是有灾就有荒。荒重的结果，则是摧毁社会生产力，使灾荒愈加频繁，形成恶性循环。灾荒的状况更是悲惨的，人民无力抵抗灾荒往往流离失所，卖儿鬻女，哀鸿遍野，甚者人相饥食。因而，灾荒对于社会的发展有很大的影响：它能导致人口的流移、死亡，破坏社会稳定，直至爆发起义，动摇反动统治；它能导致经济衰落，社会贫穷。几千年来，由于社会制度的根本原因，灾荒连年不断，已为历史证明。

中华人民共和国建立以后，由于中国共产党和人民政府关心人民群众，积极进行救灾工作，同时由于科学技术的迅猛发展，大大提高了防灾抗灾能力，从而有灾不一定有荒。在社会主义制度下人民可以战胜自然灾害，减轻自然灾害的危害，使重灾变轻灾，轻灾变无灾，甚至灾年还能创造丰收的奇迹，与旧中国形成了鲜明的对比。

在我国社会主义初级阶段，防灾、抗灾、救灾仍是一项极为重要的

社会工作。这是因为：现代科学技术水平还不足以“人定胜天”，自然灾害尚且不能避免；随着社会的发展，科学技术的进步也会造成一些新的灾害，灾害的概念不再囿于既往的范围，人为的灾害时有出现。党和政府必须加强此项工作，以防治灾害，减少损失，维护社会稳定，积极进行四化建设，全面发展社会生产力。

如何战胜包括自然灾害在内的各种灾害问题，一是自然科学界和社会科学界长期研究的重大课题，更是防灾、抗灾、救灾工作者和全国人民非常关心的大事，编者经过几年的努力，编写了《中国灾荒辞典》，整辑了《中国灾荒年表》，试图抛砖引玉，为研究、防治我国灾害的工作服务。在编写过程中，我们请教了不少专家和老前辈，参考了不少辞书及专著，承蒙民政部和社会福利与社会进步研究所领导的极大帮助，匡正了许多错误和不足，在此一并致以衷心的谢意。由于我们的水平有限，肯定会有许多错误和不足，甚望读者指正。

孟昭华、彭传荣

1988年3月1日。

---

## 凡 例

一、本书选收词目1,267条，内容涉及有关灾荒的各个方面，如各种自然灾害、人为灾害知识，防灾、抗灾、救灾及相关学科的常用词汇，专业名词术语，防治灾害的方法、措施、对策，有关的典章制度、法令、规定，古今重大救荒救灾政策，中外重大灾害事件，今昔救荒救灾的机构、职官、团体，救灾救济设施，有关防灾、抗灾、救灾的各种学说、思想、人物、著述刊物等等，书末并附录了自黄帝至中华人民共和国建立以前的《中国灾荒年表》。力求概括古今有关灾荒事宜的综合面貌，全面介绍各项专业知识，尽量表达灾荒专业

研究的最新成就。

二、词目按第一个字的笔画编排，笔画数目相同的按起笔笔形一、丨、丶、丶、丷为序。第一个字相同的词目，一般是字数少的在前，字数多的在后。字数相同的，按第二个字笔画排列。

三、一词多义的词目，用①、②、③分项叙述，但以与灾荒有关的释义为限。

四、有些词条的释文，由于已包括在其他词条之中，只在这一词条中注明见某条。

五、有些词条的释文引用了其他著述，必要的地方均注明了出处。

# 目 录

## 一画

一片汪洋.....	(1)
一片焦土.....	(1)
一贫如洗.....	(1)
一年生植物.....	(1)
一两米节约救灾运动.....	(1)
1890年北京大水.....	(1)
1931年武汉洪灾.....	(1)
1981年长江上游水灾.....	(1)
1935年汉江流域洪灾.....	(2)
1950年淮河特大洪水.....	(2)
1956年广西饿死人事件.....	(2)
1950年秋季募集寒衣运动.....	(2)
1975年洪汝河流域大水灾.....	(2)
1986年底募集多余衣物活动....	(3)

## 二画

### 〔一〕

丁口.....	(3)
十风五雨.....	(3)
十室九空.....	(3)
二十四史.....	(3)
二旬九食.....	(3)
二十四节气.....	(3)

### 〔二〕

人口.....	(4)
人工抑雹.....	(4)
人工消云.....	(4)

人工降水.....	(4)
人文灾害.....	(4)
人为灾害.....	(4)
人民公社.....	(4)
人寿保险.....	(5)
人身保险.....	(5)
人定胜天.....	(5)
人给家足.....	(5)
人道主义.....	(5)
人口净增率.....	(6)
人工影响天气.....	(6)
九龙厨房.....	(6)
九年之蓄.....	(6)

## 三画

### 〔一〕

三白.....	(6)
三伏.....	(6)
三灾.....	(6)
三大灾.....	(6)
三大自然区.....	(7)
“三北”防护林.....	(7)
三年自然灾害.....	(7)
三陆地震海啸.....	(7)
三过其门而不入.....	(7)
三门峡水利枢纽改建工程.....	(7)
工赈.....	(7)
工程治沙.....	(7)
工业粉尘.....	(8)
《工业民用建筑抗震设计规范	

(Tj11-74)》	〔8〕		
干热风	〔8〕	乞人	〔12〕
干部包户扶贫责任制	〔8〕	乞丐	〔12〕
土地退化	〔8〕	乞讨	〔12〕
土壤干旱	〔9〕	乞食	〔12〕
土壤污染	〔9〕	义仓	〔12〕
大风	〔9〕	义学	〔12〕
大札	〔9〕		
大雨	〔9〕	〔一〕	
大饥	〔9〕	广惠仓	〔12〕
大荒	〔9〕		〔二〕
大雪	〔9〕	飞火	〔13〕
大司农	〔9〕	飞祸	〔13〕
大司徒	〔10〕	飞蝗	〔13〕
大同思想	〔10〕	小康	〔13〕
大风警报	〔10〕	小江流域泥石流	〔13〕
大气干旱	〔10〕	女娲氏	〔13〕
大气污染	〔10〕	卫星探火	〔13〕
大禹治水	〔10〕	马斯河谷事件	〔14〕
大难不死	〔10〕	马尔萨斯人口论	〔14〕
大安溪地震	〔10〕	马斯河峡谷地带浓雾事件	〔14〕
大陆性气候	〔11〕		〔三〕
大麦坚黑穗病	〔11〕	王景	〔14〕
大兴安岭特大森林火灾	〔11〕	王景治河	〔14〕
《大地震对策特别措施法》	〔11〕	王恭厂灾异	〔15〕
万福河	〔11〕	五保	〔15〕
		五保户	〔15〕
川后	〔11〕	《五行志》	〔16〕
山风	〔12〕	五十天气	〔16〕
山洪	〔12〕	《五保协议书》	〔16〕
《山海经》	〔12〕	天气	〔16〕
山地气候	〔12〕	天幸	〔16〕
上海地区1967年龙卷风	〔12〕	天灾	〔16〕
		天敌	〔16〕

## 目 录

3

天变	(16)	中国气象条件特征	(21)
天象	(16)	《中国地震资料年表》	(21)
天灾人祸	(16)	中央防汛总指挥部	(21)
天保饥馑	(16)	中国解放区救济总会	(22)
天明饥馑	(17)	中华人民共和国民政部	(22)
天然防火障	(17)	《中华人民共和国森林法》	(22)
天命主义的禳弭论	(17)	中华人民共和国人口分布	(22)
戈壁	(17)	《中华人民共和国消防条例》	(22)
丐衲	(17)	中国灾害防御协会筹备会议	(23)
太仓	(17)	《中华人民共和国环境保护法 （试行）》	(23)
太阳黑子	(17)	《中华人民共和国村民委员会 组织法（试行）》	(23)
太湖大旱	(18)	中共中央国务院《关于生产救灾 工作的决定》	(24)
太阳活动预报	(18)	内涝	(24)
不测之祸	(18)	《内务部关于报告自然灾害内容 的规定》	(24)
无息有偿	(18)	丹江口水利枢纽	(24)
无流区域	(18)	日本四日市严重大气污染	(25)
开仓济贫	(18)		
丰储仓	(18)		
互助委员会	(18)		
互助储金会	(18)		

〔一〕

中雨	(19)
中雪	(19)
中潮带	(19)
中生植物	(19)
中国福利会	(19)
《中国救荒史》	(19)
《中国水利史稿》	(19)
《中国民政史稿》	(19)
中国保险公司	(20)
中期地震预报	(20)
中央救灾委员会	(20)
中宁古地震遗迹	(20)
中国人民保险公司	(20)
中国人民救济总会	(21)

〔二〕

长江	(25)
长江水灾	(25)
长沙大火	(26)
长沙抢米风潮	(26)
长期地震预报	(26)
长期流浪人员	(26)
《长江水利史略》	(26)
长江流域的涝灾	(26)
长江荆江分洪工程	(27)
长期流浪乞讨人员	(27)
仁	(27)
仁政	(27)
气温	(27)
气象	(27)
气象卫星	(28)

气象灾害	(28)	火险季节	(32)
气象雷达	(28)	火灾控制线	(32)
公害	(28)	火灾蔓延率	(32)
公害病	(28)	火险估测仪	(32)
公积金	(28)	火山喷气灾害	(32)
公益金	(29)	火灾蔓延速率	(33)
公营保险	(29)	户部	(33)
分洪坝	(29)	亢旱	(33)
分疏说	(29)	计划燃烧	(33)
分散供养	(29)	六岁穰六岁旱	(33)
仓储说	(29)	心理性地震次生灾害	(34)
凶札	(30)	[→]	
凶年	(30)	水灾	(34)
风力	(30)	水系	(34)
风灾	(30)	水师	(34)
风害	(30)	水位	(34)
风障	(30)	水利	(34)
风暴	(31)	水泽	(34)
风暴潮	(31)	水患	(34)
风成说	(31)	水部	(34)
风蚀干旱区	(31)	水域	(34)
风浪区长度	(31)	水跃	(34)
[ ← ]		水潦	(34)
火山	(31)	水库	(35)
火正	(31)	《水经》	(35)
火头	(31)	水文学	(35)
火灾	(31)	水旱灾	(35)
火宪	(31)	水利说	(35)
火祖	(32)	水污染	(35)
火殃	(32)	水俣病	(36)
火山口	(32)	水上居民	(36)
火成岩	(32)	水土保持	(36)
火烧寮	(32)	水土流失	(36)
火灾保险	(32)	水火无情	(36)
火势控制	(32)	水文资料	(36)

## 目 录

5

水文测验	(36)	平均发放	(41)
水文预报	(37)	平罗银川地震	(41)
水利工程	(37)	平谷北京三河大地震	(41)
水利事业	(37)	龙卷风	(42)
水利枢纽	(37)	龙首渠	(42)
水库地震	(37)	龙陵地震	(42)
水热爆炸	(37)	甘孜地震	(42)
《水经注图》	(37)	甘肃大地震	(42)
《水经注笺》	(38)	厉风	(42)
《水道提纲》	(38)	未来学	(42)
水体污染	(38)	布冷风	(43)
水土保持林	(38)	东汉灵台	(43)
水力刷沙说	(38)	《东汉会要》	(43)
水俣病事件	(38)	东北低压	(43)
水利土壤改良	(38)	东北冷涡	(43)
水流调节林带	(38)	东海气旋	(43)
“双扶”	(39)	玉林岩溶塌陷	(43)
双扶流动畜群	(39)		
双扶经济实体	(39)	[一]	
引火回烧	(39)	北四河	(44)
以工代赈	(39)	北川河渭坡	(44)
巴塘地震火灾	(40)	北宋黄河灾害	(44)
五 画		叶天士	(44)
[一]		卡脖子旱	(44)
灭火	(40)	“电子烟雾”	(44)
灭蝗	(40)	汨金山大地震	(44)
灭顶之灾	(40)		
节气	(40)	[二]	
节制闸	(40)	生态学	(45)
节约说	(40)	生物圈	(45)
节约渡荒	(40)	生物防治	(45)
平籴仓	(40)	生物灾害	(45)
平籴论	(41)	生物治沙	(45)
平籴思想	(41)	生产自救	(45)
平粜思想	(41)	生产救灾	(45)
平均水位	(41)	生态平衡	(45)

## 6

## 目 录

生理干旱	(46)	民不聊生	(51)
生猪保险	(46)	民政工作	(51)
生产自救组织	(46)	《民政工作》	(51)
生产救灾委员会	(46)	《民政概论》	(51)
白灾	(46)	民脂民膏	(52)
白渠	(46)	民以食为天	(52)
白毛风	(47)	民政工作的特点	(52)
代耕	(47)	民国九年甘肃全省大地震	(53)
包拯	(47)	《民政事业统计工作 暂行规定》	(53)
外流	(47)	民政部门救灾工作的 基本任务	(54)
饥	(47)	台风	(54)
饥民	(47)	台风雨	(54)
饥荒	(47)	台湾气旋	(54)
饥馑	(47)	台湾暖流	(54)
饥民图	(48)	台湾社会救助法	(54)
乐祸	(48)	台湾省自然灾害救助金 核发标准	(55)
冬令救济	(48)	司徒	(55)
失业救济	(48)	司农寺	(55)
印度博帕尔市剧毒化学物质 漏出	(48)	召信臣	(55)
〔一〕		奶牛保险	(55)
闪电	(48)	圣安娜风	(55)
归送	(48)	六画	
永定河	(48)	〔一〕	
永冻气候	(49)	地力	(55)
永胜地震	(49)	地火	(55)
永久冻土带	(49)	地气	(55)
〔二〕		地壳	(56)
民时	(49)	地层	(56)
民政	(49)	地利	(56)
民部	(51)	地形	(56)
民隐	(51)	地官	(56)
民瘼	(51)	地势	(56)
民政学	(51)		

# 目 录

7

地物	(56)	地震社会学	(61)
地陷	(56)	地震次生水灾	(61)
地貌	(56)	地震次生灾害	(61)
地震	(57)	地震海啸灾害	(61)
地上河	(57)	地球内部构造	(62)
地下水	(57)	地质构造灾害	(62)
地下火	(57)	地面红外探火仪	(62)
地形雨	(57)	《地震灾害减缓法》	(62)
地表火	(57)	地震动的次生效应	(62)
地震力	(57)	圩田	(62)
地震仪	(58)	圩垸	(62)
地震学	(58)	圩堤	(62)
地震图	(58)	共工	(62)
地震站	(58)	共工防洪	(63)
地震期	(58)	西门豹	(63)
地震能	(58)	西门渠	(63)
地震带	(58)	《西汉会要》	(63)
地下径流	(58)	西南低涡	(63)
地下害虫	(58)	西北干旱区	(63)
地下灌溉	(58)	西瓜雹灾保险	(63)
地表灾害	(58)	西藏察隅地震	(64)
地表径流	(58)	西德格塞卡和埃尔维特 空气污染	(64)
地面沉降	(58)	西德普鲁沙加化工厂 放出含铅废气致 乳牛死亡	(64)
地理变态	(59)	尧	(64)
地球表层	(59)	芍陂	(64)
地震对策	(59)	“死亡谷”	(64)
地震灾害	(59)	邢台地震	(64)
地震保险	(59)	有借有还	(65)
地震烈度	(60)	夸大灾情	(65)
地震预报	(60)	过失放火罪	(65)
地震海啸	(60)	吉林陨石雨	(65)
地震碑林	(60)	亚热带气候	(66)
地下水污染	(61)	百慕大魔鬼三角	(66)
地下水回灌	(61)		
地方性天气	(61)		
地震记录图	(61)		

〔 1 〕	传染病.....(70)
	休眠火山.....(70)
虫灾.....(66)	血吸虫病.....(70)
虫害.....(66)	华北春旱.....(70)
同震线.....(66)	华县地震.....(71)
同治九年长江流域暴雨 洪灾.....(66)	华北平原自然灾害.....(71)
光合作用.....(67)	多诺拉事件.....(71)
光绪大旱.....(67)	多灾贫困县的重点扶持.....(71)
光绪二十二年台风海潮.....(67)	全河分流说.....(72)
回禄之灾.....(67)	企业财产保险.....(72)
曲突徙薪.....(67)	伦敦烟雾事件.....(72)
收容遣送站.....(67)	危地马拉地震.....(72)
收容遣送对象.....(68)	〔 2 〕
收容遣送自由流动人口中 转站.....(68)	农业.....(73)
收容遣送自由流动人口对口 接收站.....(68)	农历.....(73)
〔 3 〕	农时.....(73)
成灾.....(68)	农贷.....(73)
成灾面.....(68)	农作物.....(73)
成国渠.....(69)	农业防治.....(73)
成灾人口.....(69)	农业污染.....(73)
成灾面积.....(69)	农业贷款.....(73)
成鸡保险.....(69)	农业保险.....(74)
成灾森林面积.....(69)	农田水利.....(74)
先成河系.....(69)	农田排水.....(74)
自然平衡.....(69)	《农政全书》.....(74)
自由流动人口.....(69)	农业气候学.....(74)
自然条件改良论.....(69)	农业气象学.....(74)
自筹自办自管原则.....(69)	农田水利法.....(74)
自然灾害救济事业费.....(69)	农产品保险.....(75)
杀哀.....(70)	农业生产周期.....(75)
伏汛.....(70)	农业气象灾害.....(75)
伏地火.....(70)	农业气象预报.....(75)
	农村社会救济费.....(75)
	农作物收获保险.....(75)
	农作物病虫害预测预报.....(75)

农作物病虫草害的综合防治	防火墙	(81)
刘晏	防风林	(81)
刘氏《荒年歌》	防护林	(81)
决口	防沙林	(81)
汛期	防浪林	(81)
冰坝	防霜林	(81)
冰川	防波堤	(81)
冰川风	防火公路	(81)
冰川作用	防火林带	(81)
安富	防火间距	(82)
安济坊	防火设施	(83)
安辑说	防火树种	(83)
安置农场	防洪工程	(82)
安危相易祸福相生	防洪库容	(82)
《安置农场管理试行办法》	防患未然	(82)
宇宙学	防火地图集	(82)
宇宙线物理学	防火戒严期	(82)
冲积平原	防霜冻喷雾法	(82)
米珠薪桂	防霜冻熏烟法	(82)
江淮气旋	防霜冻覆盖法	(83)
关东大地震	防止核扩散条约	(82)
汕头台风海潮	防震救灾指挥部	(83)
[一]		
防火	阵雨	(83)
防汛	阵雪	(83)
防灾	阴	(83)
防洪	异灾	(84)
防凌	异常气候	(84)
防疫	灵渠	(84)
防火门	灵渠渠	(84)
防火线	驰力	(84)
防火带	改道说	(84)
防火障	观察哨	(84)
七、画		
[一]		
李冰		(84)

李俚	(84)	旱海	(88)
“扶本”	(85)	旱魃	(88)
“扶志”	(85)	旱魃	(88)
扶贫	(85)	旱魃为虐	(89)
扶贫户	(85)	吴广	(89)
扶贫率	(85)	吴鞠通	(89)
扶贫款	(85)	《吴中水利书》	(89)
扶贫对象	(86)		[八]
扶贫贷款	(86)	饥	(89)
扶危济困	(86)	兵乱	(89)
扶贫储金会	(86)	兵燹	(89)
扶贫工作方针	(86)	狂风	(89)
抗灾	(86)	系统论	(89)
抗洪	(86)	伴震地气灾害	(90)
抗旱	(86)		[九]
抗震	(86)	灾	(90)
抗震救灾费	(86)	灾区	(90)
投保	(86)	灾民	(90)
抢险	(87)	灾异	(90)
护牧林	(87)	灾兆	(90)
护林防火	(87)	灾年	(90)
护林防火公约	(87)	灾戾	(90)
护林防火制度	(87)	灾难	(90)
报灾	(87)	灾殃	(90)
束水攻沙	(87)	灾情	(90)
严教室	(87)	灾荒	(91)
麦秀寒	(87)	灾害	(91)
麦场火灾保险	(88)	灾害学	(91)
运河	(88)	灾变论	(91)
连灾	(88)	灾害医学	(91)
连阴雨	(88)	灾害性天气	(91)
连阴雨害	(88)	灾害地理学	(91)
巫术救灾	(88)	灾害社会学	(92)
		灾害工程学	(92)
旱灾	(88)		

[十]

旱灾 (88)

灾害后勤学	( 92 )	间接型冷害	( 99 )
灾害对策学	( 92 )	[→]	
灾害经济学	( 92 )		
灾难社会学	( 92 )	陈胜	( 99 )
灾情计算标准	( 93 )	陈潢	( 99 )
《灾伤蠲赈办法》	( 93 )	陈州放粮	( 99 )
灾民临时安置棚	( 93 )	《陈州粜米》	( 99 )
灾民生活救济标准	( 93 )	陆地水	( 99 )
灾民安置抢救转移费	( 93 )	张衡	( 100 )
灾害来源的三个系统	( 93 )	局部减水说	( 100 )
社仓	( 94 )	阿拉斯加大地震	( 100 )
社会救济	( 94 )	阿尔卑斯—喜马拉雅火山	
《社会保障报》	( 95 )	地震带	( 100 )
社会保障制度	( 95 )	八 画	
社会后备基金	( 96 )	[→]	
社会救济对象	( 96 )	幸灾	( 100 )
社会条件改良论	( 96 )	幸灾乐祸	( 101 )
社会救济工作方针	( 96 )	雨夹雪	( 101 )
《宋会要辑稿》	( 97 )	雨旸时若	( 101 )
补苗	( 97 )	面有菜色	( 101 )
《补农书》	( 97 )	面黄肌瘦	( 101 )
补息贷款	( 97 )	环境污染	( 101 )
冻雨	( 97 )	环境保护法	( 101 )
冻害	( 97 )	环太平洋火山地震带	( 101 )
冻拔	( 97 )	构造矿震	( 101 )
冷雨	( 97 )	卖儿鬻女	( 101 )
沙埋	( 98 )	卖官鬻爵	( 102 )
沙漠	( 98 )	卖剑买牛	( 102 )
沙障	( 98 )	青苗法	( 102 )
沙割	( 98 )	英国浓雾事件	( 102 )
沙暴	( 98 )	英国黑死病灾害	( 102 )
沙漠化	( 98 )	林垦说	( 102 )
沙漠气候	( 98 )	林业气象	( 102 )
泛滥成灾	( 99 )	林渠结合	( 103 )
洼渠	( 99 )	林区火险天气等级	( 103 )
《沈氏农书》	( 99 )		

林带改善小气候作用	( 103 )	饱青日数	( 107 )
砂嘎岩带	( 103 )	委积	( 107 )
抽液—注液地震	( 103 )	咎征	( 107 )
<b>[一]</b>		牧业气象	( 107 )
岩浆	( 103 )	季风气候	( 107 )
岩溶	( 103 )	迭溪地震	( 107 )
岩爆	( 103 )	物理性地震次生灾害	( 108 )
岩石学	( 103 )	<b>[二]</b>	
岩浆岩	( 103 )	定灾	( 108 )
周济	( 104 )	定灾报告	( 108 )
明火	( 104 )	放淤	( 108 )
《明会典》	( 104 )	放火罪	( 108 )
《明会要》	( 104 )	放贷说	( 108 )
《尚书·禹贡》	( 104 )	放射性污染	( 108 )
果树气象	( 104 )	放射性沾染	( 109 )
固体径流	( 104 )	放射性烟云	( 109 )
国家级救灾	( 104 )	放任行流说	( 109 )
国外救灾援助	( 105 )	郑侠	( 109 )
国内船舶保险	( 105 )	郑国	( 109 )
《国际地震动态》	( 105 )	郑国渠	( 109 )
国内货物运输保险	( 106 )	河防	( 110 )
<b>[三]</b>		河系	( 110 )
受灾	( 106 )	《河源记》	( 110 )
受保	( 106 )	《河防一览》	( 110 )
受灾面	( 106 )	《河防通议》	( 110 )
受灾人口	( 106 )	治沙	( 110 )
受灾人次	( 106 )	治安灾害	( 111 )
受灾面积	( 106 )	育婴所	( 111 )
贫瘠	( 106 )	育婴室	( 111 )
贫困户	( 106 )	育婴堂	( 111 )
《贫困户优惠证》	( 106 )	泻湖	( 111 )
鱼肉	( 107 )	泥石流	( 111 )
鱼肉百姓	( 107 )	京东故道	( 111 )
饱青期	( 107 )	宝鸡滑坡	( 111 )
		实物救济	( 112 )