



# 重庆市环境保护局 关于印发重庆市环境应急专家管理办法的通知

渝环发〔2013〕94号

各区县（自治县）环保局、各经开区环保局，市环保局各分局，各直属单位：

为推动我市环境应急专家队伍建设，充分发挥环境应急专家在环境风险防范、环境应急管理咨询及突发环境事件应急处置中的辅助决策作用，在征求各相关单位意见的基础上，我局制定了《重庆市环境应急专家管理办法》。现印发你们，请遵照执行。

重庆市环境保护局

2013年11月18日



# 重庆市环境应急专家管理办法

## 第一章 总 则

**第一条** 为充分发挥环境应急专家在环境风险防范、突发环境事件应急处置和环境应急管理咨询等工作中的作用，保障环境应急专家有效开展工作，规范环境应急专家的遴选和管理，根据《中华人民共和国突发事件应对法》、《重庆市突发事件应对条例》、《重庆市重特大环境污染和生态破坏事故灾难应急预案》、《长江三峡库区重庆流域水环境污染和生态破坏事件应急预案》、《重庆市核与辐射突发事件应急预案》、《主城区大气污染预警与应急处置工作预案》及相关规定，制定本办法。

**第二条** 本办法适用于重庆市内环境应急专家资格认定、入选及专家库运行和管理。

重庆市环境应急专家是指入选重庆市环境应急专家库（以下简称“专家库”）并能承担各类环境风险评估、应急预案编制、应急预警与处置、污染事故调查、污染损害评估、环境与生态恢复等工作的专业人员。



重庆市环境应急专家库由重庆市环保局管理，专家库成员由重庆市环保局聘请，并根据重庆市环保局授权，完成指定的工作任务。

专家库成员由环境风险防范评估、环境应急管理、环境工程、环境科学、环境监测、环境法学、化学、气象、大气物理学、医学、信息技术、经济、生物、农业、安全、应急救援等相关行业、领域的知名学者或技术专家组成。

在从事某项应急管理工作中临时组成的专家组由重庆市环境保护局按本办法从专家库中遴选产生。

## 第二章 人员组成

**第三条** 环境应急专家应当具备以下基本条件：

（一）拥护中国共产党的基本路线、基本纲领、基本方针。坚持原则、作风正派、廉洁奉公、遵纪守法，具有良好的学术道德。

（二）具有高级以上专业技术职称，在本行业、本领域、本专业具备领先的科研能力和技术水平，具有丰富的实践经验和较强的决策咨询能力。对于实践经验和突发环境事件应急处置能力特别突出的，应具有中级以上职称；



(三) 熟悉环境保护法律、法规、政策和标准，各类环境风险评估、应急预案编制、环境隐患排查、应急预警与处置、污染事故调查、污染损害评估、环境与生态恢复等相关环保工作经验丰富，具有现场处置和一定管理经验。

(四) 热爱环保工作，责任感强，有良好的学术道德，廉洁奉公、遵纪守法；善于听取各方面的意见，在同行专家中有较高的威信和组织协调能力；作风民主，坚持原则，团结同志，办事公正。

(五) 身体健康，能履行工作，在精力和时间上能够保证参加专家组的有关工作和活动。

#### **第四条 专家聘任程序：**

(一) 推荐。由各区县、各有关部门和单位根据第三条之规定向重庆市环境应急与事故调查中心推荐专业领域专家的后备人选名单。推荐应当事先征得被推荐人同意。

(二) 审查。重庆市环境应急与事故调查中心负责对受聘专家资格进行审查。

(三) 批准。由重庆市环境应急与事故调查中心按程序报重庆市环境保护局审批后，以重庆市环境保护局名义颁发聘书，并发文。



**第五条** 专家组成员每届3年，任期届满自动离职，续聘需重新办理有关手续。根据工作需要调整专家组成员，应按程序报批。

### 第三章 工作内容

**第六条** 环境应急专家应当认真履行工作职责，按照本办法积极参加各类环境应急咨询工作，为全市环境应急管理工作提供切实可行的决策建议、专业咨询、理论指导和技术支持。

环境应急专家在重庆市环境保护局授权下执行以下工作任务：

（一）根据环境应急管理工作和课题研究计划，开展或参加调查研究，参与重庆市环境应急管理相关规章制定，为环境应急管理提供依据；

（二）参与突发环境事件应急处置，对突发环境事件进行分析、研判和调查，指导和制定应急处置方案，为应急处置、污染损害评估、事故调查、环境与生态恢复等工作提供决策建议；

（三）参与、指导环境风险评估、环境风险隐患排查，及时发现环境风险隐患，提出切实可行的整改建议；

（四）参与、指导应急预案编制、评审、演练和评估工作；

（五）为应急平台和应急管理数据建设提供指导，参与环境



应急管理教育培训工作及有关学术交流与合作。

(六) 承担其他与环境应急有关的工作。

**第七条** 重庆市环境应急与事故调查中心具体负责专家库的建设、联络和管理的工作。具体工作如下：

(一) 建立专家信息库，记录专家的主要学术活动、学术研究成果和环境应急工作；

(二) 协助专家组组长组织和召集专家组专家会议；

(三) 组织和协助专家完成重庆市环境应急与事故调查中心委托的各类工作；

(四) 组织专家开展学术交流和有关培训活动；

(五) 联络专家，处理其他相关事宜。

#### 第四章 工作制度

**第八条** 专家组成员应履行以下职责：

(一) 在重庆市环境保护局授权下执行公务；

(二) 执行公务时，应公正、客观和独立地开展工作，直接对其指派单位负责；

(三) 执行公务时，有权进入有关现场进行调查，调阅与任



务有关的文件及技术资料，了解有关情况；

（四）执行公务时应遵守国家法律和工作纪律，坚持原则、奉公廉洁、实事求是。

（五）严格执行保密制度，保守国家秘密和被调查单位的商业秘密。

**第九条** 专家组日常工作方式如下：

（一）每年择时召开一次专家全体会议，研究安排专家组年度工作。

（二）根据工作需要，不定期组织专家座谈或会商，研究有关应急管理、应急处置技术的研讨和交流等。

（三）突发环境事件发生后，重庆市环境保护局根据现场情况，启动专家咨询、决策建议和技术指导程序。

（四）受重庆市环境保护局的委托开展其他专项工作。

**第十条** 各区县环境保护局可以根据需要从专家库中选取环境应急专家参与有关环境应急咨询工作。

**第十一条** 专家组成员执行任务，由重庆市环境保护局直接通知专家本人，同时通知专家所在单位。专家接到通知后，应及时到达指定地点执行任务，所在单位应予以支持。

**第十二条** 有关部门和单位邀请环境应急专家以重庆市环



境应急专家组专家身份从事环境应急管理工作的，须事先征得重庆市环境保护局同意。专家参与应急工作后，应将应急工作开展情况及时书面报告重庆市环境保护局。

未经重庆市环境保护局批准，专家组成员不得擅自以重庆市环境应急专家库的专家名义组织或在参与环境保护应急有关的活动。

专家库专家参加其他单位委托的环境应急咨询工作提出的意见或建议，不代表重庆市环境保护局的意见或建议。

**第十三条** 专家组专家因身体健康、工作变动等原因不能继续参加环境应急咨询等相关工作的，经本人申请，报重庆市环境保护局批准，可退出专家组。

连续两年无正当理由不参加市环保局组织的有关活动的，视为自动退出。

对违反国家法律、法规或不遵守本管理办法规定的专家组专家，重庆市环境保护局有权解聘。

## 第五章 保障措施

**第十四条** 重庆市环境应急与事故调查中心承担专家组及



专家库的日常管理工作。

**第十五条** 重庆市环境应急与事故调查中心研究提出专家组年度工作安排建议和工作经费预算。

**第十六条** 派请环境应急专家参加突发环境事件现场处置和环境应急咨询工作的单位，应当为专家提供必要的安全措施和必要的工作条件，保障专家人身安全；提供真实可靠的信息和法律、法规、标准和政策的相关规定供专家参考。

**第十七条** 环境应急专家所在单位应积极支持专家参加重庆市环境保护局组织的各项活动，为其提供必要的时间和不低于原工作同等待遇保障。

**第十八条** 对工作优秀和做出突出贡献的环境应急专家，重庆市环境保护局给予表彰和奖励。

**第十九条** 环境应急专家受托执行环境应急管理、突发环境事件应急处置、调查任务或参加有关会议和培训等相关工作，所需经费由指派部门或聘请单位按照国家规定标准报销。

**第二十条** 本办法自发布之日起施行。

**第二十一条** 本办法由重庆市环境保护局负责解释。

附件

## 重庆市环境应急专家库名单

序号	姓名	性别	职务/职称	工作单位	联系电话	专业方向
1	吴渝	男	教授级高工	重庆市化工研究院	13708329986	化学工程、精细化工、天然气化工、环保安全
2	朱进	男	高级工程师	重庆市化工研究院	86852560	化工工艺
3	杜庆萱	男	高级工程师	重庆市安监局危化处	13594376362	化工设计 化工安全
4	邢挺	男	副院长 总工程师	重庆化工设计研究院	68631450 13608386529	化学工程与设计
5	刘光德	男	校长 教授	重庆市农业学校	65711131 13983766587	土壤、固废环境监测与环境标准
6	王定勇	男	教授	西南大学资源环境学院	68251691 13983206870	土壤、固废环境监测与环境标准
8	凌朝元	男	注册核安全师	市卫生局卫生监督所	68806172 13110111912	核与放射性
9	吴富荣	男	主任医师	市疾病预防控制中心	68803103 13002368869	核与放射性
10	孙军	男	副主任技师	市疾病预防控制中心	68803103 13101342253	核与放射性
11	程绍钧	男	教授	第三军医大学	68752321 13668033632	核辐射 辐射剂量
12	舒为群	女	教授	中国人民解放军第三军医大学环境卫生学教研室	68752294 15909318696	环境 卫生学
13	周富春	男	教授	重庆交通学院	62650053 13012333293	大气、水环境监测 与环境标准

 **重庆市生态环境局行政规范性文件**

序号	姓名	性别	职务/职称	工作单位	联系电话	专业方向
14	郑泽根	男	教授	重庆大学城市建设与环境工程学院	65120293	水环境监测与环境标准
15	刘祥贵	男	站长 研究员	市农业技术推广总站	89133939 13983066236	植物保护
16	袁兴中	男	教授、博导	重庆大学资源及环境科学学院	65102421 13896039266	环境生态学
17	何学福	男	副教授	西南大学生命科学学院三峡库区生态环境教育部重点实验室	68252365 15923272612	脊椎动物学、鱼类资源
18	苏晴	男	总工程师 高级工程师	重庆市环境工程评估中心	89031767 13983015319	环境评估咨询 环境工程
19	罗荣莉	女	高级工程师	重庆化工设计研究院	13983042557	环境影响评价、损害评估 化学工程与设计
20	庞家胜	男	高级工程师	中国医药集团重庆医药设计院	13002349107	环境影响评价 医药设计
21	王里奥	女	教授	重庆大学	13808382596	环境影响评价 环境工程
22	李吉春	男	高级工程师	中煤国际工程集团重庆设计研究院	13072309116	环境影响评价 工程设计
23	吴淼庄	男	总工程师 教授级高工	中煤国际工程集团重庆设计研究院	13996477035	环境工程 固体废物处置
24	胡艳	女	教授级高工 注册环评师	中煤国际工程集团重庆设计研究院	15902355626	环境影响评价 环境工程
25	彭代华	男	安全工程师	重庆农药化工集团有限公司	13368026268 61028066"	化工、安全环保

 重庆市生态环境局行政规范性文件

序号	姓名	性别	职务/职称	工作单位	联系电话	专业方向
26	赵庆	男	高工，副局长	九龙坡区环保局	15902306618 68789232	环境监测、预案评审
27	赵黎明	男	高工，副局长 注册环保工程师	涪陵区环保局	13996843399 72899923	环境监测、应急处置 环境影响评价
28	梁克中	男	教授	重庆三峡学院化学与环境工程学院	15084422677 58149098	化学工程、环境影响评价、应急处置
29	秦圣祥	男	高工、副总经理	重庆三阳化工有限公司	13609431080 61001166	化工工艺、隐患排查、应急处置
30	谢昆	女	副教授、副院长	重庆三峡学院化学与环境工程学院	18680900790 58102256	环境化学
31	李廷真	男	副教授、副院长	重庆三峡学院	13638260744 58102256	环境影响评价 安全影响评价
32	王翔	男	讲师	重庆三峡学院	15202382200 64888718	环境科学与工程 环境影响评价
33	林晓毅	男	高工、部长	重庆兰科化工有限责任公司	13883917558 85356181	环保、安全、应急处置
34	燕华	男	安全工程师、安全环保总监	重庆万盛煤化有限责任公司	13243523908 48358075	安全环保、隐患排查
35	黄力武	男	环评工程师、安全工程师、高工	重庆化工研究院	13060218506 67896982	安全环保、环境监测、污水处理、固体废物处理
36	唐翔宇	男	安全工程师、高工、副院长	重庆化工研究院	13452308360 86852599	化学工程、应急处置

 重庆市生态环境局行政规范性文件

序号	姓名	性别	职务/职称	工作单位	联系电话	专业方向
37	乔刚	男	副教授	西南政法大学经济法学院	15023171628	环境法学
38	胡龙江	男	安全工程师、中级工程师	中石油重庆销售仓储分公司	13983130543	安全环保、应急处置、应急演练
39	肖波	男	安全工程师	中石油重庆销售仓储分公司伏牛溪油库	13983428141 68541963	环保安全、应急处置、应急演练
40	向云	男	安全工程师	重庆科瑞南海制药有限责任公司	15923633568 79428818	环保安全
41	杨大业	男	教授级高工	重庆智力环境开发策划咨询公司	13032380657	化工、应急处置
42	陈玉成	男	教授	西南大学	15902360716	环保、损害评估
43	钟成华	男	教授	重庆工商大学	13808388222	环境监测、应急处置、损害评估
44	曹照勋	男	高工	重庆化工设计院	13647626971	污水处理、应急处置
45	陈刚才	男	教授级高工	重庆市环境科学研究院	13896691650	环境预测预警、生态保护、水与大气模型
46	郭平	男	教授级高工	重庆市环境科学研究院	13983889369	环境应急监测
47	潘光伟	男	教授级高工	重庆市环境科学研究院	13072375821	环境应急监测
48	周谐	女	教授级高工	重庆市环境科学研究院	13638302198	环境损害评估
49	张晟	男	教授级高工	重庆市环境科学研究院	13983856042	环境水生生态
50	王黎	男	教授	武汉科技大学、沈阳化工大学	13109899716	环境工程、化工专业、环境风险评估
51	林星杰	男	工程师	北京矿冶研究总院	13810814310	环境工程、环境风险评估（重金属污染、尾矿库）

 重庆市生态环境局行政规范性文件

---

序号	姓名	性别	职务/职称	工作单位	联系电话	专业方向
52	谢德体	男	教授、院长	西南大学资源环境学院	13908394691	环境风险评估、预案评审、水污染防治及应急
53	赵秀兰	女	副教授	西南大学资源环境学院	13883979897	环境风险评估、应急处置、损害评估、危险废物处置