

大连安全科学研究院文件

大安研字【2019】5号

签发人：隋旭

关于举办应急准备与应急救援专题 高级研讨班的通知

各相关单位及相关人员：

为认真贯彻落实《生产安全事故应急条例》（中华人民共和国国务院令 第 708 号），依法依规修订应急预案、组织应急演练，完善应急装备，强化风险意识，全面提升安全生产应急管理水平和应急救援能力，大连安全科学研究院定于 2019 年 4 月 18 日-4 月 19 日举办 2019 年第二期“安全工程师训练营项目”专业技术研讨班。本次培训班采取小班授课，限报 40 人，额满为止。

培训具体课程内容和实施方案见本通知文件附件 1 及附件 2。请参加培训学员提前把《附件 2-3 研讨需求调研表》反馈发送至报名邮箱，以便专家做针对性的交流准备。

大连安全科学研究院组织培训项目实施全过程控制管理，保证培训质量和信誉，保证培训全过程有培训鉴证、可

以追溯，培训结业颁发专业技术培训证书。

培训通知及附件下载网址：

天籁安全教育平台：<http://www.tlsafety.com/>

大连安全健康网：<http://www.dlaqjk.cn/>

报名联系：0411-62280426，联系人：杜旭，13478552408

负责人：隋旭，0411-62280430；13840421833。

主办单位：大连安全科学研究院

承办单位：天籁人力资源管理咨询（大连）有限公司

附件 1 应急准备与应急救援专题高级研讨班方案

附件 2-1 应急准备与应急救援专题高级研讨班报名表

附件 2-2 学员信息表

附件 2-3 研讨需求调研表

附件 2-4 应急管理专业技术专家推荐表（选填）

附件 2-5 开具发票/证书邮寄登记表/汇款信息

大连安全科学研究院

二〇一九年四月一日



主题词：应急 培训研讨 通知

主送：各有关单位

附件1

应急准备与应急救援专题高级研讨班方案

辽宁大连 2019年4月18日 - 19日

为什么要参加应急准备与应急救援高级研讨班？

你公司需要提升应急预案与应急演练实践能力的解决方案和改进建议；

你公司期望有能力提升应急装备专业技术及管理等方面解决方案的具体问题；

你公司期望提升为企业提供的应急预案、应急演练及应急装备应用等专业技术咨询的一站式服务能力；

你需要了解借鉴国内外先进的技术装备及应急管理经验；

你期望能够有机会成为应急管理专业技术专家；

你需要尽快掌握《生产安全事故应急条例》核心内容；

你需要掌握完善应急准备、提升应急能力的基本方法；

应急准备与应急救援高级研讨班为完善和提高应急管理专业技术工作而设计。

**培训研讨班时间：2019年4月18日 - 19日，18日早8:00-8:30报到。
上课时间8:30-12:00，13:30-17:00，中午统一安排午餐。**

培训研讨班地点：大连安全科学研究院培训基地，大连市西岗区滨海西路20号（煤矿工人疗养院7号楼）

一、课程目的和目标：

进一步持续改进企业应急预案与管理、应急演练与应急装备应用的专项工作；

提升企业参与应急演练及应急装备相关管理人员的专业能力水平；

提高从事应急管理第三方技术咨询服务机构专业技术人员的专业水平；

掌握如何通过情景构建和完善应急预案，开展应急演练，完善应急准备；

向省、市安全监管部门、协会等推荐应急管理专业技术专家。

二、技术支持：

◆ 授课专家简介：

国家应急管理部安全生产应急管理专家

国家应急管理部应急装备专业管理专家

三、课程特点：

◆ 采取面授专家交流和网络课程理论学习相结合方式：

研讨依法依规修订应急预案、常见问题解决建议；

研讨组织应急演练及应急能力评估方法；

探讨完善应急装备的技术与管理问题；

学习风险管理理论，提升应急管理理论水平；

紧扣政策热点、机构调整、立足行业发展；

借鉴国内外先进的技术装备及应急管理经验；

针对性的邀请国家安全生产应急管理与应急装备专家现场讲解研讨，共享地区或行业实践经验。

四、谁应该参加培训研讨会？

企业应急管理人員和安全工程師；
企业生产过程技术装备人員及应急安全顧問；
从事应急管理第三方技术咨询服务机构专业技術人員；
省、市安全生产应急管理专家，或期望被推荐为应急管理专业技術专家的人員。

五、培训研讨班前准备

請参加人員提交學員信息表，注明自我工作性质介绍；
請参加人員准备好期望与专家或同行交流的内容或解决方案的需求，
提前发送到研讨班指定邮箱；
开课前组织者告知學員培训班研讨会规则、学习場地风险提示；
培训研讨会内容简介、课程安排、分组讨论题目；
网络课程学习方法。

注：學員报名表、學員信息表、专家推荐表见附录，請带二寸照片2张和身份證复印件。

六、培训研讨内容：

第一部分：学习到的知识

掌握应急预案核心要素与修订方法，结合实际优化企业预案体系；
掌握事故情景构建核心要素和方法，结合实际进行事故情景构建；
掌握应急演练计划编制和演练方案，结合实际组织开展应急演练；
掌握应急响应程序和应急处置技能，结合企业实际完善应急准备；
掌握事故应急处置重点环节与内容，提高事故应急处置协调能力。

第二部分：获得交流的经验

通过学员与老师面对面，针对问题进行重点辅导授课和问题研讨，让所有学员解决目前应急管理存在的困惑，掌握必要的基本方法和技能，掌握目前应急管理工作重点，切实提升应急管理水平和能力。

第三部分：网络课程

安全生产风险管理（11学时）

双重预防控制机制（2学时）

七、培训研讨班后期服务：

培训班结束后，根据课程作业及讨论题目完成成绩，进行学员综合评分，并颁发“应急管理专项培训”证书。

注：培训研讨班课时，可以作为如下继续教育学时有效纪录：

应急管理专家继续教育培训课时记录；

注册安全工程师继续教育培训课时记录；

企业安全管理人员继续教育培训课时记录。

八、培训研讨班费用及其他：

1500元人民币/人（仅包含网络和面授培训课程、资料费及午餐费用，其他交通住宿晚餐自理）

报名联系：0411-62280426，联系人：杜旭，13478552408

负责人：隋旭，0411 - 62280430；13840421833；

培训班报名邮箱：dlaky62280435@163.com

请参加研讨班的学员按附件2的表格要素填写相关内容，并上传二寸电子照片和身份证复印件，一并发送至报名邮箱。

九、主办单位：大连安全科学研究院

承办单位：天籟人力资源管理咨询（大连）有限公司

附件 2-1:

应急准备与应急救援专题高级研讨班报名表

填报单位:

序号	姓名	性别	单位名称	联系电话	是否住宿
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

联系人:

联系电话:

填报时间: 年 月 日

附件 2-2:

学员信息表

(应急准备与应急救援专题高级研讨班)

姓 名		性 别		电子照片 (彩色)
身份证号				
工作单位名称				
部门、职务				
通讯地址				
学历专业				
职称或其他资格				
工作性质介绍				
联系方式	电话:	电子邮箱:		
身份证正面 (电子版):		身份证背面 (电子版):		

主办单位: 大连安全科学研究院

联系电话: 杜旭, 0411-62280426 (可传真), 13478552408

培训班报名邮箱: dlaky62280435@163.com

附件 2-3:

研讨需求调研表

培训研讨班	应急准备与应急救援高级研讨班
交流人员姓名	
主题内容	
请写下你需要研讨或解决方案的问题需求	

附件 2-4: (选填, 有专家申请意向者填写)

应急管理专业技术专家推荐表

姓名		性别		出生年月		2 寸照片
身份证号			政治面貌			
工作电话			手机			
毕业院校			学历			
专业			职称			
资格证书			电子信箱			
所在单位			部门、职务			
专业领域			工作性质	<input type="checkbox"/> 全职 <input type="checkbox"/> 兼职 <input type="checkbox"/> 退休		
简历 工作业绩						
从事相关专业领域项目 经历						
其他本人意见及需要说明的事项						本人签字: 年 月 日

附件 2-5:

开具发票/证书邮寄登记表

注意：请务必认真、工整填写！合开发票请将所有姓名填入，单独开发票
请每人填写一张此页！

姓名（必填）：_____

学费汇款信息	
帐户名：天籁人力资源管理咨询（大连）有限公司	
账号：21250166006800000919	
开户行：中国建设银行大连沙河口支行	
开具增值税发票信息	
发票类型（必填）	<input type="checkbox"/> 普票（培训结束前发放） <input type="checkbox"/> 专票（税务局代开，一个月内发到付邮件）
发票名头（必填）	
税号（必填）	
地址	
电话	
开户行	
账号	
发票邮寄信息	
通讯地址	
收件人、联系电话	
其他要求	
培训证书邮寄信息（必填）	
通讯地址	
收件人、联系电话	
其他要求	