

天津华北地质勘查局（集团） 安全生产综合应急预案

1 总则

1.1

1.2

1.3

1.4

1.5

1.5.1

1.5.2

1.5.3

1.5.4

1.5.5

2 危险源分析

2.1

2.2

2.2.1

2.2.2

2.2.3

2.2.4

2.2.5

2.2.6

2.2.7

2.2.8

2.2.9

2.2.10

3 组织机构及职责

31

31.1

31.2

31.3

31.4

32

321

322

323

324

325

326

327

4 预防和预警

41

41.1

41.2

41.3

42

421

422

423

43

431

432

433

5 应急响应

51

52

521

522

523

524

525

53

531

532

6 信息发布

61

62

63

7 后期处置

71

72

73

8 保障措施

81

81.1

81.2

81.3

82

83

84

85

86

9 培训与演练

91

92

921

922

923

924

10 奖惩

10.1

10.2

11 国内专项应急预案

11.1

11.2

11.3

11.3.1

11.3.2

11.3.3

11.4

12 境外专项应急预案

12.1

12.2

12.2.1

12.2.2

12.2.3

12.3 --

12.3.1

12.3.2

12.3.3

12.3.4

12.3.5

12.3.6

12.4.1

12.5.2

12.6

12.6.1

12.6.2

12.7

12.8

12.9

12.10

13 附则

13.1

13.2

13.2.1

13.2.2

13.3

13.4

14

1 总则

1.1 编制目的

1.2 编制依据

1.3 适用范围

()

1.4 应急预案体系

1.5 应急工作原则

1.5.1 以人为本，安全第一

1.5.2 统一指挥，分级管理

1.5.3区域为主，单位自救与社会救援相结合

1.5.4预防为主，平战结合

1.5.5依靠科学，依法规范

2 危险源分析

2.1 华勘局（集团）概况

()

2.2 危险源与风险分析

2.2.1 地质灾害

3000m

2.2.2 溺水

2.2.3 触电

2.2.4 坍塌

2.2.5 水灾

2.2.6 迷路失踪

2.2.7 中毒、窒息危害

2.2.8 钻探机械伤害

2.2.9 境外突发事件

2.2.10 道路交通伤害

3 组织机构及职责

3.1 应急组织体系

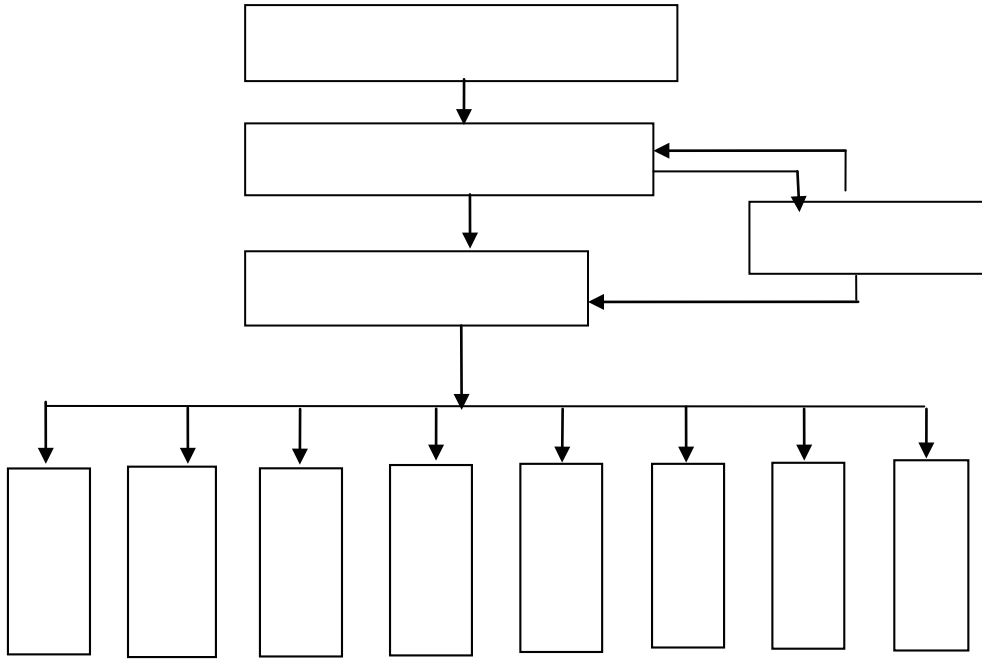
3.1.1 应急指挥中心

()



()

应急组织体系图





322



3.2.3 指挥部成员的职责

1

2

3

4

5



6

7

3.2.4 现场应急救援指挥部职责

1

2

3

4

5

6

3.2.5 专家技术保障组职责

1

2

3

4

5

3.2.6 现场应急救援各专业小组职责

1

2

3

4

5

6

7

8

3.2.7 发生事故二级法人单位职责

1

2

110 119 120

3

4

5

4 预防和预警

4.1 危险源监控

4.1.1 危险源监控方式

4.1.2 危险源监控方法

4.1.3 预防措施

4.2 预警行动

4.2.1 预警条件及方式

1

2

3

4.2.2 预警的方法

4.2.3 预警信息的发布程序

1

2

4.3 信息报告与处置

4.3.1 信息报告与通知

24

1

4.3.2 信息上报

1


2

3

4.3.3 信息传递

5 应急响应

5.1 响应分级



5.2.3 资源调配

5.2.4 应急避险

5.2.5 扩大应急

5.3 应急结束

5.3.1 应急结束的条件

1

2

3

4

5

5.3.2 应急结束后应完成事项

1

2

3

6 信息发布

6.1 信息发布的部门

6.2 应急信息发布的原则

6.3 应急信息发布的形式

7 后期处置

7.1 善后处置

1

2

3

4

5

7.2 保险

7.3 应急预案能力评估和应急预案修订

8 保障措施

8.1 通讯与信息保障

8.1.1 通讯联系



8.1.2 信息保障

8.1.3 野外作业现场的通讯

1

8.3 应急物资装备保障

8.4 经费保障

1

2

3

4

50%

8.5 技术保障

1

2

3

4

5

8.6 其他保障

1

2

3

4

9 培训与演练

9.1 培训

1

2

3

4

9.2 演练

9.2.1 演练频次

9.2.2 演练策划

1

2

3

4

5

6

7

9.2.3 演练内容

1

2

3

4

5

6

9.2.4 演练总结

10 奖惩

10.1 奖励

1

2

3

4

5

10.2 责任追究

1

2

3

4

5

6

7

8

9

11 国内专项应急预案

11.1 预案制定



11.2 实施原则

11.2.1

11.2.2

11.2.3

11.3 专项应急处置方案

11.3.1 伤亡事故

110

120

”

“

131

11.3.2 火灾

119

11.3.3 机械事故

11.4 通讯联络

11.4.1

11.4.2

12 境外专项应急预案

12.1 适用范围

12.2 组织领导机构及职责

12.2.1 组织领导机构

()
()

12.2.2 应急机构

12.2.3. 职责

12.3 应急准备 - - 规章制度

12.3.1 建立对外联系制度

12.3.2 建立值班制度

24

12.3.3 建立外出请假制度

12.3.4建立驻地与工地安全保卫制度

12.3.5建立定期通报和紧急情况上报制度

12.3.6建立意外伤害保险制度

12.4 应急响应

12.4.1响应分级

3	5	100
5	10	50 —100
		10
50		

12.5.2救援分级

:

II

II

12.6 信息报告

12.6.1 初次报告

1

2

12.6.2 进程报告

12.7 救援措施

12.7.1

12.7.2

12.7.3

12.7.4

12.7.5

12.7.6

12.7.7

12.7.8

12.7.9

12.8 应急响应终止与后期处置

12.8.1

12.8.2

12.8.3

12.9 注意事项

12.9.1 “ ”

12.9.2

12.9.3

12.9.4

12.10 应急培训

12.10.1

12.10.2

13 附则

13.1 应急预案备案

“ ”

13.2 维护和更新

13.2.1 维护与管理

13.2.2 更新与调整

1

2

3

4

13.3 制定与解释

1

2

3 ()

13.4 通讯联络

1

2

14 应急预案实施