

《劳动保护》杂志 LAODONG BAOHU  
社长、主编 DIRECTOR AND CHIEF EDITOR  
张力娜  
副社长 VICE DIRECTOR  
李志华  
编辑部主任 EDITING DIRECTOR  
林 静  
本期责任编辑 EDITOR ON DUTY  
宁丙文  
美术编辑 ART EDITOR  
愚 年 王 鹏

发行部主任 CIRCULATION DIRECTOR  
高 玲  
电话 010-84851326 84851356  
传真 010-84850936  
广告部主任 ADVERTISING DIRECTOR  
李志华  
电话(传真) 010-84850276 84850376

出版、发行 《劳动保护》杂志社  
地址 北京市朝阳区北苑路172号欧陆大厦B座9层  
邮政编码 100101  
编辑 《劳动保护》编辑部  
地址 北京市朝阳区惠新东街1号  
邮政编码 100029  
编辑部电话 010-64921647 64929194  
64937938 64965727  
传真 010-64921647 64937938  
网址 <http://www.esafety.cn>  
网络电子版全球代理 龙源期刊网 [www.qikan.com.cn](http://www.qikan.com.cn)  
E-mail [ldbh@sina.com](mailto:ldbh@sina.com) [ldbh@263.net](mailto:ldbh@263.net)  
中国标准连续出版物号 ISSN 1000-4335  
CN 11-1179/X

国内发行 北京市邮政局  
订购处 全国各地邮局  
定价 12.50元  
国内邮发代号 2-404  
国外发行 中国国际图书贸易总公司  
(北京399信箱)  
北京市期刊登记证 第1179号  
广告经营许可证 京朝工商广字第00182号  
印刷 北京京华虎彩印刷有限公司

- ◆ 本刊版权属《劳动保护》所有，未经许可，任何自然人、法人不得以任何方式作全部或局部翻印。
- ◆ 作者向本刊投寄文字、图片稿件，切勿一稿多投。请作者自留底稿。
- ◆ 杂志如有缺页、错页、内文页损坏等印刷质量问题，请与本刊发行部联系补换。
- ◆ 稿件凡经本刊使用，即视作者同意授权本刊其作品包括但不限于电子版信息网络传播权、无线增值业务权；并且本刊有权并授权合作伙伴龙源期刊网再使用；本刊支付的稿费已包括上述运用方式的稿费。

万方数据



“加强中国安全生产科学技术能力计划项目”是中日两国政府在安全生产领域实施的一次重要合作。该项目自2006年10月开始实施，已于2010年10月结束。

## P.10

### 卷首语

- 5 安全责任 重在落实 裴文田

### 读者之声

- 9 读者之声

### 特别关注

- 10 引智促安全发展  
——访中国安科院“中日项目”办公室主任刘宝龙 宁丙文
- 12 借鉴日本计划性安全监管方法 刘宝龙等
- 15 日本协作组经验在宁波的实践 刘宝龙等
- 18 日本的风险评价方法与实践 刘宝龙等
- 21 日本的班组安全管理与培训 刘宝龙等
- 24 安全生产长效机制中外对比 刘宝龙等

### 安全视窗

- 本刊特稿
- 28 2011年两会安全聚焦
- 32 有效加强对危险化学品的安全管理  
——法制办、安全监管总局相关负责人就《危险化学品安全管理条例》修改答记者问

### 热点追踪

- 34 “血铅超标”事件追踪 韩颖
- 38 万州举行含硫天然气泄漏事故应急演练 万明等

### 图文写真

- 40 推进危化品和烟花爆竹安全生产长效机制建设  
——访国家安全生产监督管理总局副局长孙华山 晓 讷
- 44 全力保障城市安全运行  
——访北京市安监局局长张家明 杨 璇

### 专访

- 47 煤海“伏虎”  
——记中国工程院院士袁亮 吕楠俊等

### 人物



P.40

本刊记者就“十一五”期间全国危化品和烟花爆竹安全监管工作成效和“十二五”期间危化品和烟花爆竹安全监管工作思路与工作重点采访了国家安全生产监督管理总局副局长孙华山。

它山之石	56	创建“1中心6站”基层监管模式	马顺海等
前车之鉴	78	水泵无防护引发的触电事故	志安

**安全论坛**

论坛	50	用物联网技术解决安全生产监管难题	井植朴
说长道短	53	“2·10”事件引出的反思	罗时

**监管动态**

要闻	74	消息 10 则	
四面八方	76	消息 12 则	

**安全五色土**

史事钩沉	80	致命坍塌	陆译
安全员手记	83	简单工作更需按规操作	张开伦
安全画廊	84	漫画 13 幅	张保山等
安全文艺	86	兵头将尾 (4)	孙守仁

袁亮，中国工程院院士，历时10余年研究和实践，提出了煤与瓦斯共采理论，解决了低透气性煤层煤矿瓦斯治理这一世界性、历史性的难题，杜绝了瓦斯爆炸事故，探索出了一条煤炭科学开采、安全发展的新路。



P.47

【页码】	【广告索引】	【内容】
封面	金佰利	形象广告
封二	诺斯	消防服
1	华信	安全鞋 安全帽
2	生宝	防护面罩
3	3M	防护口罩
4	中恒安	气体检测
33	易安网	动画制作
37	安思尔	安全手套
43	易安网	新闻中心
49	易安网	下载中心
55	劳动保护	安全工作手册
59	上海希玛	安全鞋
60-61	梵夫	安全鞋
62	宜禾	职业服装
63	江阴长洪	防护口罩
64	河南汉威	气体检测
65	思创科技	防护面罩
66	梅思安	防护面罩
67	易安网	产品定制
68	易安网	展板定制
69	易安网	展板定制
79	保定三源	防静电服
卡纸	斯博瑞安	安全鞋 安全手套
95	易安网	原创大赛
118-121	劳动保护	安全月产品
122	扬子豚	职业服装
123	力达	安全帽
124	浙江电力	安全鞋
125	赛狮	安全鞋
126	金广源	安全鞋
127	江苏派登	安全鞋
128	成龙	职业服装
封三	羿科	防护系列
封底	亚美	夏令产品

## 劳动保护

(月刊)

(总第430期)

4月1日出版

顾问: 纪明波 闪淳昌

编委会主任: 吴宗之

编委会副主任: 陈江

委员: (按姓氏笔画排名)

丁辉 方东平 王生 王俊治  
冯长根 冯顺山 卢鉴章 白海金  
刘铁民 刘旭荣 孙先容 朱常有  
宋立崧 安里千 任树奎 闫献军  
伊烈 吴苏江 张鹏 张成富  
张海峰 李涛 汪旭光 郑希文  
陈刚 陈志刚 孟燕华 周心权  
周国泰 罗云 范维澄 范强强  
姜亢 柏然 钟群鹏 姬永兴  
傅贵 樊晶光

### 英文要目

### Main Contents

1.The interview of Liu Baolong, who is the director of China-Japan Cooperation Project Office from China Academy of Safety Sciences and Technology. He introduced how to make use of the foreign advanced management experiences and conform to Chinese conditions.(p.10)

2.The Japanese experiences introduction of OSH administration mechanism and information system construction.(p.12)

3.A lot of deputies of National People's Congress and members of the National Committee of the Chinese People's Political Consultative Conference focused on how to improve occupational safety and health.(p.28)

4.The revised version of Safety Regulation for Hazardous Chemicals will take effect December 1st in 2011. The directors from Legal Affairs Office of the State Council and State Administration of Work Safety explained the reasons for the revision, procurement of licenses, river transportation etc.(p.32)

5.The interview of Sun huashan, the vice director of State Administration of Work Safety. He introduced the safety supervision achievements on hazard chemicals and fireworks during the Eleventh Five-Year Plan and the general goals for the Twelfth Five-Year Plan. (p.40)

6.To build the information system on occupational hazard supervision in an attempt to improve efficiency.(p.90)



2011年是“十二五”规划开局年,是北京市建设中国特色世界城市的重要之年。北京市安监局将以“城市安全保障”为主题,全力打造“北京保障”这一品牌。

# P.44

### 保障与咨询

工伤保险	70	细读《工伤保险条例》(上) ——概念与调整篇	林静
工会之苑	72	企业职工保安全工作法(六)	
热线咨询	116	伤残职工不肯出院怎么办? 怎样证明劳动关系?	
	117	往井下运送爆破物品有哪些安全规定? 生产场所的安全卫生要求有哪些? 老腰痛能否认定为工伤?	

### 职业安全卫生

职业卫生	88	职业性三光气中毒的诊治和预防	郝凤桐
科技支撑	90	建立信息系统 提高职业危害监管效率	廖海江
劳动防护	93	《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》 标准解读	杨文芬等
消防安全管理	96	飞机火灾事故原因分析与预防(上)	陈晓林
应急管理	99	三峡集团应急管理实践	宋四新
煤矿安全	102	一套“组合拳” 降服煤自燃	王道玉等
非煤矿山	105	“中国磷矿之都” 安全生产实践	
专家讲座	114	安全工程专业继续教育知识讲座 第二讲 安全工程的应用与发展(上)	王凯全

### 环球博览

环球安全	108	美国煤矿的安全监管与典型事故(3)	
环球动态	112	环球职业安全健康动态	宁丙文译