

[首页](#)[系部概况](#)[学科建设](#)[党团工作](#)[学生工作](#)[校友之家](#)[学术科研](#)[实验中心](#)[下载专区](#)

师资力量

当前栏目无子栏目

地址：北京海淀区知春路81号

邮编：100085

总机：010 - 62538956

电话：010 - 62538956

传真：010 - 62538956

E-mail：gps@126.com

您当前的位置 [首页](#) > [系部概况](#) > [师资力量](#)

任国友

2016-12-19作者：安全工程系 出处：安全工程系



任国友

(Ren Guoyou)

电子邮箱：rgybj@126.com

任国友，教授、硕士生导师、科研副主任、安全工程（劳动安全管理）专业带头人，中国劳动关系学院优秀中青年骨干教师，兼任国家科技部专家、中国(双法)应急管理专业委员会委员、中国职业安全健康协会行为安全委员会委员、北京市科委专家、北京市自然科学基金评审专家。公开发表论文50余篇，其中20多篇受SCI、EI、CSSCI、CSCD和人大资料中心全文收录，主持国家社会科学基金、教育部青年基金、北京市自然科学基金、国家安全生产监督管理总局项目等20余项。主讲《应急决策理论与方法》(MPA课程)、《职业卫生评价》、《职业安全卫生》(校级精品课程)、《职业安全卫生法规》(校级优秀课)、《事故调查与分析》、《石油化工安全》、《化工仿真》、《社区安全》《科研方法论》等专业课程。

工作经历与学习简历：

1995年7月，毕业于东北石油大学（原名大庆石油学院）化工过程与机械专业获工学学士学位，同年留校任教；2002年进入东北石油大学石油井架实验室（中国石油天然气总公司部级重点实验室）从事石油井架安全检测与评价研究工作；2005年4月，毕业于东北石油大学安全技术及工程专业，获工学硕士学位；2005年12月，调入中国劳动关系学院任教。1996 - 至今曾到教育部精品课程高级研修班、香港大学、东北师范大学、哈尔滨工业大学培训学习。

主要研究领域与技术方向：

- 1、突发事件应急管理(关键技术：应急管理定量评估方法)
- 2、校园安全与社区安全(关键技术：校园安全预警方法和区域应急管理)
- 3、事故调查与物证技术(关键技术：事故调查与风险分析技术)
- 4、职业卫生检测与评价(关键技术：职业卫生评价技术)
- 5、工会劳动保护及新理论(关键技术：工会应急管理理论与定量评估方法)

代表性科研项目：

- 1、现主持国家社会科学基金一般项目“社会治理视角下的工会社会协同能力评估研究”（项目编号：14BGL109）
- 2、主持完成北京市自然科学基金项目“非常规突发事件社区常态化管理评估方法”（项目编号：8123044）
- 3、主持完成教育部人文社会科学青年基金项目“公共安全视角下的校园安全问题研究”（项目编号：07JC880013）
- 4、主持完成国家安全生产监督管理局制修订安全生产技术标准项目“焦化行业防尘防毒技术规范”（2009—2010）
- 5、参与完成黑龙江省骨干青年教师创新项目“石油钻采提升系统关键设备的状态监测与评定”（项目编号：2002）
- 6、参与完成黑龙江省教育厅一般项目“非线性对石油修井井架结构承载能力影响的研究”（项目编号：10551008）
- 7、参与完成中华全国总工会委托项目“工会在安全生产中的监督作用与对策建议”（2007）
- 8、参与完成中国人民大学横向委托项目“北京市棉、毛纺织业安全生产管理规范（草案）”（2006）
- 9、主持完成中国劳动关系学院一般项目“突发性群体事件的演化规律研究”（2010）
- 10、主持完成中国劳动关系学院一般项目“从业人员职业安全卫生权益保障问题探索研究”（2009）

11、主持完成中国劳动关系学院青年项目“三方机制下的工会劳动保护问题研究”(2008)

12、主持完成中国劳动关系学院青年项目“职业安全卫生一体化发展模式研究”(2007)

代表性教研项目:

1、现主持2015年北京市教育教学改革面上项目“公共安全管理紧缺人才培养模式与实践”

2、主持完成2013年北京市教育教学改革面上项目“职业安全与卫生紧缺人才培养模式探索研究与实践”

3、中国劳动关系学院教改项目“安全工程应用型本科人才信息素养培养实践探索”(2014-2015)

4、中国劳动关系学院教改项目“工会背景下的安全工程专业学生就业力研究”(2013-2014)

5、主持中国劳动关系学院重大攻关项目“精品课程建设机制的研究与实践”(2010-2012)

6、主持中国劳动关系学院专项教改项目“基于安全工程(劳动安全管理)专业应用型人才培养的课程体系建设关键问题研究”(2010)

7、主持完成中国劳动关系学院教学改革重点项目“《大学生安全文化》公选课教学改革与实践”(2009)

8、主持完成中国劳动关系学院教学课件建设项目“《事故调查与处理》多媒体课件开发”(2008)

9、主持完成中国劳动关系学院精品课建设项目“《职业安全卫生概论》精品课程建设”(2007-2009)

10、主持完成中国劳动关系学院教改一般项目“专业课教学中加强素质教育和培养创新能力的研究与实践”(2006)

代表性学术专著、编著与教材:

1、《公共安全视域下的校园安全探索研究》(中国劳动关系学院学术论丛),光明日报出版社,2014

2、《职业安全与卫生法律教程》(高等教育安全科学与工程类系列教材),机械工业出版社,2015

3、《事故调查实验教程》(高等院校实验课系列教材),中国人民大学出版社,2014

4、《社区安全教程》(公共管理系列教材)清华大学出版社,2014

5、《职业卫生基础》(高等教育“十二五”规划教材),中国矿业大学出版社,2012

6、《职业卫生概论》(中国劳动关系学院“十二五”规划教材),中国工人出版社,2014

7、《工会劳动保护监督全书(修订版)》主编,中国工人出版社,2016

8、《工会劳动保护监督检查员工作指南》,中国工人出版社,2015

9、《“安康杯”竞赛创新工作实用手册》主编,中国工人出版社,2011

10、《工会劳动保护监督全书》主编,中国工人出版社,2011

11、《化工行业安全生产与个体防护实用手册》主编,中国工人出版社,2009

12、《机械制造企业班组长安全读本》主编,化学工业出版社,2009

代表性学术论文:

1、任国友.工会应急管理协同模式探索研究.中国劳动关系学院学报,2015,(3)

2、任国友.基于KAA模型的大学生应急能力探索性研究.中国公共安全(学术版),2015,(4)

3、任国友.基于冰山理论的大学生安全素质三角形模型.中国安全科学学报,2015,25(5)

4、任国友.安全社区地震应急准备能力评价.中国劳动关系学院学报,2013,(5)

5、任国友.劳动者群体性事件的演化及其治理.中国农学通报,2011,(4)

6、任国友.新农村建设中的安全问题解析.中国农学通报,2010(3)

7、任国友.中美职业安全健康法对比.中国安全科学学报,2009,19(7)

8、任国友.中美校园安全文化对比研究.中国安全科学学报,2009,19(8)

9、余志红,任国友.基于AHP的校园安全评价指标研究.中国安全生产科学技术,2009,5(5)

10、任国友.校园安全事件的影响因素与归因分析.中国公共安全(学术版),2009(3)

11、任国友.北京城市应急避难场所的现状调查研究,中国职业安全健康协会2009年学术年会论文集,煤炭工业出版社,2009,11

12、任国友.系统论视角下非公企业工会维权机制的架构分析.中国劳动关系学院学报,2009,24(6)

13、任国友.创新工会劳动保护监督机制的理论与实践研究.中国劳动关系学院学报,2008,23(4)

14、任国友.科学开展工会劳动保护工作的实践研究.中国劳动关系学院学报,2007,22(1)

15、任国友.油田在役石油井架安全检测及评价技术.中国安全生产科学技术,2009,4(5)

16、邹龙庆,付海龙,任国友,王玥.基于I-DEAS的石油井架模态分析.天然气工业,2005(7)

17、任国友,邹龙庆,付海龙,冷建成,刘贵海.K型钻机井架大腿箱形截面的一种简便优化方法.大庆石油学院学报,2004(5)

18、邹龙庆,付海龙,任国友.JJ160/41-K型井架有限元分析与承载能力研究.石油矿场机械,2004(6)

19、任国友,邹龙庆,付海龙,董振荣.JJ160/41-K型钻机井架动态特性分析.石油矿场机械,2004(6)

20、Ren Guoyou Zhang Lijuan. Study on the Integrated Management System of OSH in China[A].

Proceeding of the 2007' International Symposium on Safety Science and Technology. Jing Guoxun, Zhou Aitao, Gao Jianliang, et al. Progress in Mining Science and Safety Technology[C]. Beijing: Science Press, 2007, p2818-2822

Copyright©2013 CULR 中国劳动关系学院安全工程系版权所有

北京市海淀区增光路45号(100048)

E-mail:aqgc@culr.edu.cn