# 职安健电子报 (第95期 2020.10.1)

目 录

[1. 工伤、安全事故 3](#_Toc1038)

[1.1. 2死1重伤！关于两起爆燃事故的通报：一张动火票总经理等5人被刑拘 3](#_Toc26518)

[1.2. 【福建福州】福建万能建设公司“9.27”高坠一般生产安全责任事故调查报告---建设方无责 3](#_Toc18629)

[1.3. 【重庆】重庆煤矿事故致16死，同类事故曾被通报 3](#_Toc32024)

[1.4. 【湖北十堰】艺园石材“9.28”（汽车起重机）一般起重伤害事故调查报告 4](#_Toc9965)

[2. 职业卫生、安全规定 5](#_Toc10676)

[2.1. 47号令开始修订，这些内容才是心声！ 5](#_Toc25208)

[2.2. 《生产经营单位从业人员安全生产举报处理规定》印发 5](#_Toc28434)

[2.3. 网友建议修订粉尘防治有关规范，卫健委采纳。 5](#_Toc30211)

[2.4. 最新！《危化品储存柜安全技术要求及管理规范》发布：如何正确使用，最专业讲解！ 6](#_Toc9890)

[3. 职业危害与预防 7](#_Toc8543)

[3.1. 【巴西】垃圾回收工体内镉含量“超标四倍”？ 7](#_Toc13453)

[3.2. 【浙江金华】案例 | 未进行职业病岗前检查，浦江某企业被罚5万 7](#_Toc13633)

[4. 社会保险 8](#_Toc30494)

[4.1. 【头条】未来能拿到多少养老金呢？一图教您预测自己的养老金！ 8](#_Toc19850)

[4.2. 女员工退休年龄 8](#_Toc32363)

[4.2.1 【广东】哭死！女员工50岁后被终止合同，公司赔了31万，只因忘记她是女干部！ 8](#_Toc30413)

[4.2.2 如何界定女职工是管理岗还是生产岗？最高法院：属企业用工自主权！ 8](#_Toc13893)

[4.3. 社保“第六险”来了！它能帮4000万人解决一件大事 8](#_Toc24823)

[5. 女工与性别 10](#_Toc15549)

[5.1. 国内性骚扰议题已经“矫枉过正”？实际数据不容乐观 10](#_Toc4169)

[5.2. 【最新报告】从洞见到行动：2019冠状病毒病背景下的性别平等 10](#_Toc12735)

[5.3. 《最美逆行者》：女性抗疫在媒体呈现的全面溃退 10](#_Toc18174)

[5.4. 在出生时逃过被杀死的命运，一个女人的一生还会经历什么？ 11](#_Toc28816)

[6. 环境健康 12](#_Toc30040)

[6.1. 全球塑料垃圾回收产业背后的犯罪行为 12](#_Toc27190)

[6.2. 【广东广州】污染环境，企业赔付超过1亿元！“天价”环境公益诉讼案一审宣判 12](#_Toc10988)

[6.3. 视野 | 为什么生物塑料不能解决世界塑料污染问题？ 12](#_Toc20489)

[6.4. 每洗一次牛仔裤，你都在污染北极：北冰洋已发现蓝色牛仔纤维 13](#_Toc7006)

[6.5. 生态环境部发布《生活垃圾焚烧飞灰污染控制技术规范（试行）》 13](#_Toc30732)

[6.6. 塑料中含有哪些有害添加剂？ 13](#_Toc6639)

[7. 其他 14](#_Toc28853)

[7.1. 人身损害赔偿之《误工费》 14](#_Toc19080)

[7.2. 【广东】广东高院出台防止干预过问案件实施细则 14](#_Toc10317)

[7.3. 反转斗士金微：因报道转基因安全问题被诉，终获公正判决 14](#_Toc31794)

[7.4. “严重违反用人单位规章制度”的实证分析与合规意见 14](#_Toc27674)

[7.5. 劳动合同解除+终止+赔偿一览表 15](#_Toc13)

内部参考，免费订阅

*《职安健电子报》编辑小组*

1. 工伤、安全事故
   1. **2死1重伤！关于两起爆燃事故的通报：一张动火票总经理等5人被刑拘**

来源：EHS之家 日期：2020年9月23日

<https://mp.weixin.qq.com/s/X-lXVDa3_nALCcdPbyHwjw>

本文介绍2起燃爆事故：一是景德镇一公司进行油罐区防腐作业时，因现场安全管理混乱，特殊作业未进行风险分析，未办理许可票证违规动火作业，现场无监护人员等，导致事故发生，造成1人死亡、1人重伤。

二是安徽丰乐农化燃爆事故，因电焊焊渣融进聚丙烯材质的尾气吸收塔的罐壁，引爆罐内可燃气体混合物，燃爆产生的冲击波致在高处作业未使用安全带、未正确佩戴安全帽的工人坠落。

本文附详细的事故调查报告、动火作业安全培训视频及八大危险作业风险分析。

* 1. **【福建福州】福建万能建设公司“9.27”高坠一般生产安全责任事故调查报告---建设方无责**

来源：安全生产事故分享 日期：2020年9月27日

<https://mp.weixin.qq.com/s/8rToJ_FJFTrrHOtqR3-Vkw>

万能建设公司在一大厦外立面进行改造施工作业，一施工人员在脚手架四层装完横梁后，解开安全绳，走到脚手架三层作业，不慎侧身摔到了地上，当场死亡。事故发生原因在于该公司未对施工人员进行岗前培训，导致死者自我保护意识薄弱，盲目作业。另，改造工程脚手架2层、3层未采取安全防护网防护，高空作业安全防护措施不到位。

* 1. **【重庆】重庆煤矿事故致16死，同类事故曾被通报**

来源：澎湃新闻 日期：2020年9月27日

<https://mp.weixin.qq.com/s/QYIzhmZKC7NyyqyfdPiY7w>

重庆能源投资集团松藻煤矿，因运输设备上的皮带失火，造成井下一氧化碳超限，17人被困，其中16人无生命体征。早在2015年，黑龙江杏花煤矿也曾发生皮带道皮带着火、致使作业人员中毒窒息死亡的事故。今年6月，重庆煤矿安全监察局曾对松藻煤矿开展重大隐患排查治理专项监察，发现安全隐患9条，责令1个掘进工作面停止作业，立案查处1起。

* 1. **【湖北十堰】艺园石材“9.28”（汽车起重机）一般起重伤害事故调查报告**

来源：安全生产事故分享 日期：2020年9月28日

<https://mp.weixin.qq.com/s/t8sE4WezBgD3y-gIpc6Alw>

汽车起重机司机操作吊车吊臂前，未认真检查确认吊臂尾部转台转动轨迹上的障碍物及禁止人员进入起重作业区的情况，在操作吊车吊臂顺时针转动时，吊臂尾部转台随转碰倒吊车右侧三脚架上堆放的石材板，将处于起重作业区域内的员工砸压受伤致死。艺园石材未落实安全生产主体责任，是导致事故发生的间接原因。如未配备安全管理人员，未对起重吊装作业存在的安全隐患进行风险辨识，未禁止人员进入起重作业区场内等。

1. 职业卫生、安全规定
   1. **47号令开始修订，这些内容才是心声！**

来源：职业卫生与职业医学 日期：2020年9月18日

<https://mp.weixin.qq.com/s/ukulLUqQ4zerN00i5VJCxA>

2012年发布《工作场所职业卫生监督管理规定》已明确需要修订了。本文提出对《规定》的疑惑及修订建议，包括：职业危害严重程度的分类标准不明确；对用人单位劳动者人数未区分专兼职；用人单位主要负责人、职业卫生管理人员的职业卫生培训具体内容有待明确，如谁组织培训，如何培训，是否需要取证等；备案审查取消纳入事中事后管理，但监管部门没有渠道获取三同时开展信息；对于PPE发放和管理，一直处在“上对下”的视角，PPE是否发下去或是否被使用等这些一直都没重视……

* 1. **《生产经营单位从业人员安全生产举报处理规定》印发**

来源：职安健环 日期：2020年9月24日

<https://mp.weixin.qq.com/s/vjTRQhMEphxNRFJ-wUVPWw>

安全生产领域已经建立了有奖举报制度。生产经营单位从业人员举报时，应当提供真实姓名以及真实有效的联系方式。《规定》建立了三重保护机制保护举报人的合法权益，一是严格遵守保密纪律，严格控制有关举报信息的知悉范围；二是严格依法处理打击报复行为；三是定期对举报人进行回访。《规定》还提出可以在重点行业领域选取信息员，建立专门联络机制获取线索。

* 1. **网友建议修订粉尘防治有关规范，卫健委采纳。**

来源：职业卫生与职业医学 日期：2020年9月27日

<https://mp.weixin.qq.com/s/2nKv5Bvwwz3lDV24PLKj4g>

海口一网民在中国政府网留言，建议通过完善法律法规的手段加强粉尘职业病防治，并提出3条具体建议。卫健委予以回复，解释了已有规定，并表示将会同有关部门积极推动《隧道施工规范》等标准的修订，倡导行业采用新技术、新工艺和新设备，改善隧道施工人员的作业环境；此外，他的建议也将被吸纳入《职业病防治法》修订的有关研究内容中。

* 1. **最新！《危化品储存柜安全技术要求及管理规范》发布：如何正确使用，最专业讲解！**

来源：EHS之家 日期：2020年9月28日

<https://mp.weixin.qq.com/s/uQ2Z63qvv-gdJd6VXBzneA>

很多人以为防爆柜天生就防爆，但防爆柜里存储的大多是天那水、白电油等易燃易爆液体，这些危化品一般都很容易挥发，如果防爆柜里易燃易爆气体浓度过大，极易发生火灾、爆炸等安全事故，防爆柜也不安全。本文介绍了防爆柜的正确使用方法、作用、安全维护、使用安全事项及危化品的储存规范等，并附深圳市市场监督管理局发布的《危化品储存柜安全技术要求及管理规范》。

1. 职业危害与预防
   1. **【巴西】垃圾回收工体内镉含量“超标四倍”？**

来源：全球化监察 日期：2020年9月21日

<https://mp.weixin.qq.com/s/NmGm874xXAZoYxWYOEIoyA>

一项研究发现，经常接触废弃电子产品、铝罐和其他金属罐的垃圾回收工，血液中有毒重金属镉的含量比一般人群高出四倍。另一项研究则指出，垃圾回收工的孩子们也会暴露在铅等重金属当中——从事电池回收工作的父母会通过衣服、头发、手和鞋子，把受污染的灰尘带回家。镉、铅和汞是毒性很高并容易致癌的金属。高剂量的镉和铅对人体神经、消化系统和心血管有不良影响；而汞则与肾脏和中枢神经系统的全身性中毒有关。

* 1. **【浙江金华】案例 | 未进行职业病岗前检查，浦江某企业被罚5万**

来源：职业卫生与职业医学 日期：2020年9月23日

<https://mp.weixin.qq.com/s/8SWfCNKjuytLXElzqQhcNw>

一水晶公司从事喷漆作业的工作人员使用的某工业漆明确标示有“二甲苯、环己酮、丙烯酸”等危害物质，工作场所职业病危害因素检测报告也明确有“二甲苯、环己酮、乙酸乙酯、丁醇、丙烯酸”等危害因素，但该公司未能出示喷漆作业人员的职业健康检查报告，并承认了未开展上岗前职业健康检查。当地卫生健康局责令其限期改正，并给予相应的行政处罚。

1. 社会保险
2. **【头条】未来能拿到多少养老金呢？一图教您预测自己的养老金！**

来源：广州人社 日期：2020年9月4日

<https://mp.weixin.qq.com/s/4k0pAfmIpZP2OsG3HQpI5g>

国家社会保险公共服务平台推出养老金测算服务，用电子社保卡简单填写养老保险缴费情况，就可以估算养老金。本文介绍了操作攻略。

1. **女员工退休年龄**
2. **【广东】哭死！女员工50岁后被终止合同，公司赔了31万，只因忘记她是女干部！**

来源：劳动法库 日期：2020年9月25日

<https://mp.weixin.qq.com/s/c6yOuyq7aQ-GTEvQIrLDaQ>

1. **如何界定女职工是管理岗还是生产岗？最高法院：属企业用工自主权！**

来源：劳动法库 日期：2020年9月28日

<https://mp.weixin.qq.com/s/a_CckzNt-3z0N47TGSlB2Q>

一女职工向公司递交劳动合同续签申请，要求续订无固定期限劳动合同。公司以其已达到法定退休年龄为由不再续签。二审法院认为，干部（技术）岗或管理岗位的女职工，法定退休年龄应该为55岁。两份合同均明确约定该女员工的岗位性质为“管理技术岗”，故其法定退休年龄应该为55周岁。并维持了一审判决，支持公司支付违法解除劳动合同的赔偿金。

另一判例中最高法院裁定，对于职工退休时工作岗位性质属于管理或技术岗位还是操作、生产或服务岗位，已办理内退的情况如何处理等等，则要结合企业内部岗位分类管理文件和职工档案等综合认定，属于企业的用工自主管理权范畴。

1. **社保“第六险”来了！它能帮4000万人解决一件大事**

来源：国是直通车 日期：2020年9月28日

<https://wap.eastmoney.com/a/202009281650854811.html>

过去我们熟知的[社保](http://data.eastmoney.com/zlsj/)“五险一金”正在迎来一位“新成员”——长期护理[保险](https://wap.eastmoney.com/quota/stock/index/BK04741)。我国已进入老龄化社会，长期护理保障不足成为亟待解决的社会性问题。它是为因年老体衰、疾病或伤残不能自理，需要长期照顾的被保险人提供护理服务费用补偿的一种保障。《关于扩大长期护理保险制度试点的指导意见》近期发布，今年开始，推行长期护理险制度的地方将增加14个，目前已有49个城市(区)被纳入长期护理保险制度试点。

1. 女工与性别
   1. **国内性骚扰议题已经“矫枉过正”？实际数据不容乐观**

来源：女泉 日期：2020年9月14日

<https://mp.weixin.qq.com/s/BR8p7ofZMLdkgA4k2fNjeQ>

自2017年5月曝出北电阿廖沙性侵事件至今，米兔在中国，已经三周年有余了。本篇数据新闻对七十多个米兔案例进行数据搜集和分析，希望能留存一份历史的底板。这些案例大多指向一个核心事实——性骚扰更多的是权力滥用问题，关乎更深层的社会文化与结构。总体而言，大多数受害者试图通过社交媒体举报的方式维护权益，但因没有法律效力，大多无法对施害者产生实质影响。在维权路上，受害者们还是步履维艰。

* 1. **【最新报告】从洞见到行动：2019冠状病毒病背景下的性别平等**

来源：联合国妇女署 日期：2020年9月17日

<http://www.chinadevelopmentbrief.org.cn/news-24741.html>

《从洞见到行动》报告总结了联合国妇女署政策与项目部门针对疫情对妇女与女童的影响而收集的数据、研究与方案，报告涵盖了五个方面：极端贫困、就业、健康、无偿照料与针对妇女和女童的暴力。报告还强调了危机后数据调查中性别视角的缺失，并呼吁加大投入及优先处理与性别影响相关的数据。

* 1. **《最美逆行者》：女性抗疫在媒体呈现的全面溃退**

来源：女泉 日期：2020年9月20日

<https://mp.weixin.qq.com/s/5A60Vl1a3tIMRdv9ezSQ_Q>

抗疫剧《最美逆行者》一经开播便引发了巨大争议，其中有关女性抗疫的情节设定因与现实存在较大出入而遭网友广泛批评。如剧中花费篇幅描写女性抗疫不专业、爱八卦；援建火神山医院的工人清一色全是男性；护士请缨支援前线，领导就以她丈夫不同意为由拒绝了她等。事实上，驰援湖北的医护人员有70%都是女性，各省奋战在抗疫一线的医护人员中女性占比均过半数。司机、工人、志愿者等各领域女性参与支援抗疫的亦不在少数。

* 1. **在出生时逃过被杀死的命运，一个女人的一生还会经历什么？**

来源：尖椒部落 日期：2020年9月25日

<https://mp.weixin.qq.com/s/ZGch3QJ8hJUcWA5tzEkJBA>

本文是一位女性的口述史，记录了其作为女性，从女儿到媳妇再到母亲的一生。透过平实的语言，我们看到她一生经历的世事变迁、悲欢离合，也看到几代女性的生存、矛盾和挣扎。

1. 环境健康
   1. **全球塑料垃圾回收产业背后的犯罪行为**

来源：全球化监察 日期：2020年9月17日

<https://mp.weixin.qq.com/s/dEpQhFW-kBlSeNw-6zJA_A>

过去10年塑料消费呈爆炸式增长，一些国家设定了回收目标，如欧洲要求回收率要上升到30%以上。高目标催生了利润丰厚的二手塑料市场，也刺激了不法经营者在这个难以监管的行业中谋利。国际刑警组织发布了一份报告，称犯罪集团正从飙升的塑料垃圾中获利——打着回收利用的旗号将塑料垃圾从富裕国家运往亚洲，实际上是焚烧和倾倒，加剧当地环境污染。

* 1. **【广东广州】污染环境，企业赔付超过1亿元！“天价”环境公益诉讼案一审宣判**

来源：再生塑料咨询平台 日期：2020年9月18日

<https://mp.weixin.qq.com/s/yoUzTHG5sgsUt8BdHjhC4w>

卫洁垃圾厂与三联竹湖经济合作社先后签订土地租用协议、合作种植树木合同及补充协议。之后，卫洁垃圾厂将未经处理的垃圾、垃圾焚烧后产生的炉渣堆放在后山。经检测，倾倒垃圾方量为407,390.1立方米，质量为24.78万吨。广州中院判决卫洁垃圾厂支付案涉场地生态环境修复费用113,441,900.49元、服务功能损失费用17,143,500元、鉴定费及其他合理费用448,896.4元。

* 1. **视野 | 为什么生物塑料不能解决世界塑料污染问题？**

来源：环卫之声 日期：2020年9月20日

https://mp.weixin.qq.com/s/Gaz3hUO55TTTArymGGYZUg

生物塑料正被业内人士吹捧为解决塑料污染的方法，但只有在塑料被收集起来并在严格控制的高温工业设施中才会实现分解。如果生物塑料最终被填埋，没有足够的氧气分解，其影响可以持续几个世纪。而生物塑料的生产还伴随着大规模农业造成的环境问题，且制造既便宜又有效的生物塑料仍然是一个没有解决的问题。专家认为，解决塑料废料的办法在于大大增加回收利用的塑料数量，关键的一步是要求使用包装的企业在回收再利用中发挥主导作用，即“生产者责任延伸”。

* 1. **每洗一次牛仔裤，你都在污染北极：北冰洋已发现蓝色牛仔纤维**

来源：果壳 日期：2020年9月21日

<https://mp.weixin.qq.com/s/qc25eeXa09XCz90PlQLCSQ>

清洗牛仔裤时，微纤维会从牛仔裤上脱落然后飘流到环境中。研究发现，与旧牛仔裤相比，新牛仔裤有更多纤维脱落。而每洗一条牛仔裤可以释放5万6千根微纤维！洋流如同一条深海传送带，将漂浮的碎屑带到全世界，最终到达北极。科学家发现，北冰洋水域充满牛仔裤碎片的痕迹，在北极的沉积物中也发现了大量微塑料。由于沉积物少，海底的生物活动也少，海床上鲜有摄食有机物质的微生物，牛仔裤纤维是便进入北极深海的食物网。

* 1. **生态环境部发布《生活垃圾焚烧飞灰污染控制技术规范（试行）》**

来源：环卫之声 日期：2020年9月23日

<https://mp.weixin.qq.com/s/6m3jQShJrOSYLbeielrpyQ>

我国生活垃圾焚烧处理量逐年增加，产生了大量富集重金属和二噁英类污染物的飞灰。而目前，飞灰主要以填埋方式处置，资源化利用发展较滞后；飞灰填埋存在不达标、不规范等问题，环境隐患较突出。《技术规范》应运而生，其有利于企业选择与我国当前的经济、技术发展水平相适应的飞灰处理处置工艺技术；规定了飞灰处理产物用于水泥熟料生产之外的其他利用方式的要求；规定了飞灰及其处理产物不得用于烧结砖生产。

* 1. **塑料中含有哪些有害添加剂？**

来源：塑料解毒 日期：2020年9月24日

<https://mp.weixin.qq.com/s/NYeA3m0gp-rBJzerKXtIQA>

塑料的整个生命周期，都是有害环境与健康的，有毒塑料添加剂不仅威胁环境和人体健康，而且正成为我们迈向循环经济的潜在障碍。本文介绍了包括氯乙烯、增塑剂、聚氯乙烯、全氟烷基化物等塑料树脂和塑料添加剂，提出优控塑料添加剂或污染物，整理优控产品名录，倡导无毒循环经济。

1. 其他
   1. **人身损害赔偿之《误工费》**

来源：工伤通 日期：2020年9月18日

<https://mp.weixin.qq.com/s/MzoL_NIRCwd_3Sl7LTJOHw>

误工费是指赔偿义务人应当向赔偿权利人支付的受害人从遭受伤害到完全治愈这一期间（误工时间）内，因无法从事正常工作而实际减少的收入。本文介绍了误工费、误工期的计算标准及所需证明材料。

* 1. **【广东】广东高院出台防止干预过问案件实施细则**

来源：深圳市罗湖区人民法院 日期：2020年9月21日

<https://mp.weixin.qq.com/s/179dFG9JB_2Ie5wJtzFbYg>

广东省高级人民法院近日印发《关于进一步落实领导干部干预司法活动、插手具体案件处理的记录、通报和责任追究规定的实施细则》《关于进一步落实司法机关内部人员过问案件的记录和责任追究规定的实施细则》，从明确过问情形、记录流程、报告程序、履职保护和责任追究等方面，筑起干预、过问案件“防火墙”。

* 1. **反转斗士金微：因报道转基因安全问题被诉，终获公正判决**

来源：人民食物主权论坛 日期：2020年9月27日

<https://mp.weixin.qq.com/s/cKqmuKuEDhN3djgILNYT6Q>

前新华社记者金微，在2010年做了一组调查报道《山西吉林局地多种动物异常疑祸起转基因玉米》。2017年起，评论员李铁多次就此文对金微进行人身攻击，称其造谣、谣棍、“记者界转基因谣言的祖宗”等。近期广州互联网法院作出判决，认定李铁侵犯金微个人名誉权，并须于十日内向金微公开道歉、消除影响、赔偿损失8000元。

* 1. **“严重违反用人单位规章制度”的实证分析与合规意见**

来源：子非鱼说劳动法 日期：2020年9月27日

<https://mp.weixin.qq.com/s/LgiKNWwarl_ZaIGTsXCyPg>

本文选取了各高级法院二审和再审判决书，共计30份。经过梳理，在因劳动者“严重违反规章制度”被用人单位解雇引起的劳动争议案件中，最终法院支持用人单位的比例达57%。“聚众赌博”“行政拘留”“上班期间打瞌睡”“迟到多次”“书面警告多次”“拒绝履行职责”等情形下，法院全部支持了用人单位解雇劳动者的行为。并汇总了用人单位败诉的原因，解释了法院审查的思路。

* 1. **劳动合同解除+终止+赔偿一览表**

来源：深圳市罗湖区人民法院 日期：2020年9月28日

<https://mp.weixin.qq.com/s/-c0e512g4R8yCUUZrIryyw>

本文介绍了劳动合同解除与终止的异同，并整理了劳动合同解除或终止的条件、期限和是否需要支付经济补偿金以及哪些情况下不得解除。