



防止尘肺病

关键在预防

工伤预防的含义

工伤预防是指事先防范职业伤亡事故以及职业病的发生,减少事故及职业病的隐患,改善和创造有利于健康的、安全的生产环境和工作条件,保护劳动者在生产、工作环境中的安全和健康的一项重要举措。

工伤预防是工伤保险制度保障功能的重要体现,工伤预防是建立健全工伤预防、工伤补偿和工伤康复三位一体工伤保险制度的重要内容,避免和减少工伤事故和职业病的发生,有效保障职工的生命安全,减少经济损失,促进企业的稳定发展和社会的稳定的关键手段。将保障关口前移,是最体现以人为本的保障制度。通过开展工伤预防,可以降低工伤事故发生率和职业病的发生,减少职工伤亡,有效地保障劳动者的安全和健康。
(李红塔)

工伤预防的必要性

我国在工伤保险制度中首次提出“工伤预防”概念,是在1996年颁布的《企业职业工伤保险试行办法》中提出。建立工伤保险制度是“为了保障劳动者在工作中遭受事故伤害和患职业病后获得医疗救治、经济补偿和职业康复的权利,分散工伤风险,促进工伤预防”。可见,工伤保险制度一直承担着工伤预防责任,促进工伤预防始终是工伤保险制度追求的目标之一。

随着我国工伤保险工作的深入开展,人们越来越认识到工伤预防是减少工伤事故和职业病发生、保护劳动者身心健康、提高劳动者素质和劳动生产率的重要手段,是预防工伤事故发生、减少用人单位支出成本、节约工伤保险基金,从而把节余的资金又用于

工伤预防,促进工伤保险工作良性发展的有力措施。

工伤与人类生产如影随形,在短时间内是不可能消灭的。但工伤可以预防,可以通过我们的积极努力,把工伤降低到最低程度。
(毕建杰)

什么是尘肺病 以及病变危害

尘肺病是一种肺部纤维化疾病。患者通常长期处于充满尘埃的场所,因吸入大量灰尘,导致末梢支气管下的肺泡积存灰尘,一段时间后肺内发生变化,形成纤维灶。

法定的尘肺病按其种类分为矽肺、煤工尘肺、石墨尘肺、炭黑尘肺、石棉肺、滑石尘肺、水泥尘肺、云母尘肺、陶工尘肺、铝尘肺、电焊工尘肺、铸工尘肺和其他尘

肺。

尘肺病是全身性疾病,临床表现以咳嗽、咳痰、胸痛、呼吸困难为主,此外还有喘息、咯血以及某些全身症状。呼吸困难是尘肺病的固有症状,如发生合并症则更加重呼吸困难的程度和发展程度;导致心肺功能代偿失常以致衰竭。这也是尘肺病人死亡的主要原因。粉尘刺激呼吸道粘膜引起鼻炎、咽炎、喉炎等;长期吸入大量粉尘可损伤呼吸道粘膜,导致慢性支气管炎;石棉粉尘还可引起支气管肺癌和间皮瘤;放射性矿物质粉尘可致肺癌。

尘肺病作为职业病的一种,是进行性、不可逆的慢性病,使劳动者丧失劳动能力,严重危害着职工的生命安全。目前,农民工从事粉尘作业日渐增多,尤其是在高浓度、又无防护措施的情况下从事粉尘作业,加之缺乏自我防

护意识,患尘肺病人数不断增加。
(林波)

产生生产性粉尘的 主要作业领域

1、矿山开采。各种金属矿山的开采,煤矿的掘井和采煤以及其他非金属矿山的开采,是产生尘肺的主要作业环境,主要作业工种是凿岩、爆破、支柱、运输;

2、金属冶炼中矿石的粉碎、筛分和运输;

3、机械制造业中铸造的配砂、造型、铸件的清砂、喷砂以及电焊作业医学教育网整理;

4、建筑材料行业和耐火材料、玻璃、水泥、石料生产中的开采、破碎、碾磨、筛选、拌料等;石棉的开采、运输和纺织;

5、公路、铁路、水利、水电建设中的开凿隧道、爆破等。

(刘振楠)

粉尘进入人体途径

1、粉尘经呼吸道侵入是最常见的人体入侵方式。进入过程大体分为三个阶段:

(1)进入上呼吸道:粉尘进入上呼吸道后,大部分粒径大于10微米的粉尘被清除掉。

(2)进入下呼吸道:在进入下呼吸道后,大部分粒径为2-10微米的粉尘被黏附,并伴随咳嗽、咳痰的途径,排出体外。

(3)进入肺泡:剩余的粉尘继续进入肺泡中,之后一部分随呼气排出体外,一部分被吞噬细胞吞噬,最后一部分则留于体内。

2、经由皮肤和黏膜侵入人体,大体分为三种情况:

(1)暴露于具有放射性粉尘的环境中。

(2)粉尘溶于皮肤汗液中。

(3)粉尘由破损的皮肤位置处,进入人体。

3、粉尘由消化道侵入人体的情况并不多见。通过这种途径侵入人体,主要见于个人的不良卫生习惯,例如:食用毒物污染过的食品或接触粉尘后,未洗手就进食,可能导致粉尘通过消化道侵入人体。
(李红塔 毕建杰)

尘肺病的预防

同时,用人单位还应加强作业场所空气中的粉尘浓度的检测,使作业场所空气中的粉尘浓度控制在国家卫生标准以下;加强对粉尘作业人员的就业前、定期、离岗的职业健康检查。

通过上述处理措施,可以降低尘肺病的发生。同时,也可以在发病初期确诊病变,给予积极的治疗措施,可以减缓病变发展进度。对于确保职工身体健康,改善生活质量,也具有非常重要的意义。

(林波 刘振楠)

简讯

为保障登记失业人员享受就业创业扶持政策,文登区人社局依托三级人社服务平台,全力做好登记失业人员服务工作。定期对登记失业人员进行短信推送,送政策、送岗位。通过信息比对、电话调查等方式联系登记失

近年来,为切实保障失业人员的基本生活,文登区人社局进一步畅通待遇申领渠道、优化经办流程,提升失业人员服务质量。将数字化档案利用推广到失业经办环节,由过去提取纸质档案变为从信息系统秒查询,大大缩减群众等待时间,实现“综合柜员制”经办模式,企业、职工、群众办事

业人员,了解劳动者就业失业情况,变“人找服务”为“服务找人”,帮助其尽快就业创业或参加到就业准备活动中。2021年以来,共发送短信3000多条,帮助725名失业职工实现重新就业。
(王晓涵)

“只进一门、只到一窗”,服务大厅设置残疾人专用轮椅,开设老年人、残疾人等特殊群体专用窗口,不断提高群众满意度。截止7月底,共为9223人次发放失业金1585.43万元,为失业人员缴纳医疗保险334.79万元,切实保障了符合条件未就业人员的基本生活。
(王晓涵)

文登区首席技师开始选拔

2021年度文登区首席技师推荐选拔工作开始,本次将选拔10名文登区首席技师。报名截止日期为8月30日。

此次文登区首席技师的选拔范围为:全区各类所有制经济、社会组织中,具有技师(国家职业资格二级)以上职业资格或职业技能等级,在一线岗位上直接从事技术技能工作的高技能人才。选拔重点一是紧紧围绕该区新旧动能转换重大工程和产业转型升级需要,重点从该区国民经济发展支柱产业、高科技产业、战略性新兴产业、先进制造业、现代服务业和经济社会发展急需紧缺行

业(领域)中选拔;二是优先从为乡村振兴战略作出突出贡献、深入基层,在精准扶贫工作中做出突出贡献、符合条件的新冠肺炎疫情防控一线医务人员中选拔。在全省、市、区技能竞赛中获得技术能手称号及取得省、市有突出贡献技师和省、市、区工匠荣誉称号的人员可优先推荐。

已获得文登区首席技师称号,近四年没有新的重大成果和突出贡献的,一般不再推荐。文登区首席技师管理期为4年,管理期内,首席技师每人每年享受政府津贴8000元。
(王程波 杨玲玲)

尘肺病的诊断与治疗原则

根据可靠的生产性粉尘接触史、现场劳动卫生学调查资料,以技术质量合格的X射线后前位胸片表现作为主要依据,参考动态观察资料及尘肺流行病学调查情况,结合临床表现和实验室检查,排除其它肺部类似疾病后,对照尘肺诊断标准片作出尘肺病的诊断和X射线分

职业病的诊断和鉴定

劳动者可以选择用人单位所在地、本户籍所在地或者经常居住地的职业病诊断机构进行职业病诊断。

职业病诊断需要以下资料:

(一)劳动者职业史和职业病危害接触史(包括在岗时间、工种、岗位、接触的职业病危害因素名称等);

(二)劳动者职业健康检查结果;

(三)工作场所职业病危害因素检测结果;

(四)职业性放射性疾病诊断还需要个人剂量监测档案等资料;

(五)与诊断有关的其他资料。

期。

尘肺病人应及时调离粉尘作业,并根据病情需要进行综合治疗,积极预防和治疗肺结核及其他并发症,以期减轻症状、延缓病情进展、提高病人寿命,提高病人生活质量。

(李红塔 毕建杰)



蚊虫叮咬勿轻视

日前,刘女士的2岁小宝宝身上突然出现红斑、丘疹、风团,瘙痒难忍,抓后渗出,自购药膏涂抹效果不明显,文登区皮肤病医院诊断为虫咬皮炎。

刘女士说,有一天,她带着孩子到楼下河边的小花园玩耍,回家后就发现宝宝的皮肤上出现了皮疹,当时没有在意,给孩子洗了澡就睡了,第二天就加重了。

文登区皮肤病医生介绍,这是典型的虫咬皮炎,这是婴幼儿常见的过敏性皮肤

病,临床特点为散在性,性质稍坚硬,顶端有水疱的丘疹、风团,自觉瘙痒,春夏秋季发病率比较高。经文登区皮肤病医院的专业治疗,宝宝身上的皮疹已经好转、部分消退。

文登区皮肤病医院专家提醒:蚊虫叮咬后,敏感体质的孩子容易出现过敏现象,一旦发生虫咬性皮炎,要避免烫洗、搔抓,必要时尽快前往专业的皮肤病医院诊治。

(李建军)

佳友农牧有限公司佳友农牧有限公司养殖一场 环境影响评价报告书征求意见稿

《佳友农牧有限公司佳友农牧有限公司养殖一场环境影响报告书》(征求意见稿)已经完成,现向社会公开征求对该建设项目环境影响有关的意见。

一、报告书征求意见稿获取方式和途径:可通过网络链接下载(链接:<https://pan.baidu.com/s/1Jn0IYAKT1Xc8w9fV79ELjA> 提取码:uybe),如需查阅纸质报告书请与建设单位联系。

二、征求意见的公众范围:征求周边3km范围内公民、法人和其他组织的意见。

三、公众意见表:公众反馈意见可

通过填写公众意见表反馈

(意见表链接:www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

四、公众提出意见的方式和途径

建设单位:佳友农牧有限公司

地址:威海市文登区文登营镇岚

宅村村西北

邮编:264400 联系人:孙玉坤

联系电话:0631-5999979

邮箱:whhxfdc@163.com

五、公众提出意见的起止时间
自发布之日起10个工作日。

佳友农牧有限公司

2021年8月7日