

عنوان مقاله:

تاثیر رفتار فردی در مواجهه با آلودگی صوتی در یک ایستگاه تقلیل فشار

محل انتشار:

کنگره ملی صنایع آهن و فولاد (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

محسن شهبازی - نوبتکار ارشد ایستگاه تقلیل فشار گاز

سعید چهارزی - سرپرست نوبتکاری ایستگاه تقلیل فشار

سیدرحیم موسوی - رئیس شبکه گاز رسانی و عملیات ایستگاهها

داریوش ملکی - رئیس بهداشت

خلاصه مقاله:

مطالعات نشان داده آلودگی صوتی دومین عامل زیست محیطی تاثیرگذار بر سلامت است. استرس ناشی از آلودگی صوتی علاوه بر اثرات مخرب بلند مدت مانند کاهش شنوایی سبب بروز فشارهای عصبی، اختلال در توانایی افراد در تصمیم گیری و همچنین بروزسکته های قلبی و مغزی دارد. این تحقیق با توجه ویژه به یک ایستگاه تقلیل فشار مشخص می نماید که افراد به دلیل ناآگاهی از شرایط محیط کار، خود را معرض خطر آلودگی صوتی قرار می دهند. همچنین این تحقیق روشی جهت نشانه گذاری کارگاهها و کارخانه ها به منظور آگاهی رسانی در خصوص میزان آلودگی هر بخش از یک کارگاه پیشنهاد می کند.

کلمات کلیدی:

آلودگی صوتی، صداسنجی، ایستگاه تقلیل فشار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/384493>

