

# 建設業等における熱中症予防指導員講習

## 教育カリキュラム

開催日時： 令和3年5月31日（9：00～12：30） 3.5時間  
会場： 富山県市町村会館103研修室  
テキスト： 新版「建設業等における熱中症の予防」 —指導員・管理者用テキスト—  
建設業労働災害防止協会発行 平成28年5月20日発行  
新版「建設現場で熱中症を防ぐために」 —作業員用—  
建設業労働災害防止協会発行 平成28年5月20日発行

時間	科目	時間	講師
9:00	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 第1章 熱中症の症状<ol style="list-style-type: none"><li>1. 熱中症の概要</li><li>2. 職場における熱中症の特徴</li><li>3. 体温の調整、体液の調節</li><li>4. 熱中症が発生する仕組みと症状</li><li>5. 熱中症の危険信号</li><li>6. 暑熱負担の警戒信号</li><li>7. 建設業での熱中症の発生しやすい条件</li><li>8. 熱中症の発生状況</li></ol></li> <li>・ 第2章 熱中症の予防対策<ol style="list-style-type: none"><li>1. WBGT値</li><li>2. 作業環境管理</li><li>3. 作業環境</li><li>4. 健康管理</li><li>5. 労働衛生教育</li><li>6. 熱中症予防対策事例</li><li>7. 安全施工サイクルに組み込んだ熱中症予防活動</li></ol></li></ul>	120分	第一電機工業(株) 熱中症予防 指導員インストラクター
11:00	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 第3章 熱中症発生時の救急措置<ol style="list-style-type: none"><li>1. 緊急連絡網の作成及び周知</li><li>2. 緊急時の救急措置</li></ol></li> <li>・ 第4章 災害事例<ol style="list-style-type: none"><li>1. 災害事例（不休）</li><li>2. 災害事例（休業4日未満）</li><li>3. 災害事例（休業4日以上）</li><li>4. 災害事例（死亡）</li></ol></li> <li>・ 第5章 関係法令</li> <li>・ 第6章 熱中症予防用品の取扱い方法等</li></ul>	90分	山下 誠
12:30			