

○厚生労働省令第九十五号

労働安全衛生法（昭和四十七年法律第五十七号）第五十九条第三項の規定に基づき、労働安全衛生規則の一部を改正する省令を次のように定める。

令和六年六月三日

厚生労働大臣 武見 敬三

労働安全衛生規則の一部を改正する省令

労働安全衛生規則（昭和四十七年労働省令第三十二号）の一部を次の表のように改正する。

（傍線部分は改正部分）

| 改 正 後   | 改 正 前  |
|---|--|
| <p>（特別教育を必要とする業務）</p> <p><b>第三十六条</b> 法第五十九条第三項の厚生労働省令で定める危険又は有害な業務は、次のとおりとする。</p> <p>一 一 四（略）</p> <p>四の二 対地電圧が五十ボルトを超える蓄電池を内蔵する自動車の整備の業務</p> <p>五 一 四十一（略）</p> | <p>（特別教育を必要とする業務）</p> <p><b>第三十六条</b> 法第五十九条第三項の厚生労働省令で定める危険又は有害な業務は、次のとおりとする。</p> <p>一 一 四（略）</p> <p>四の二 対地電圧が五十ボルトを超える低圧の蓄電池を内蔵する自動車の整備の業務</p> <p>五 一 四十一（略）</p> |

附 則

この省令は、令和六年十月一日から施行する。

○厚生労働省告示第二百十三号  
 労働安全衛生規則（昭和四十七年労働省令第三十二号）第三十九条の規定に基づき、安全衛生特別教育規程（昭和四十七年労働省令第九十二号）の一部を次の表のように改正し、令和六年十月一日から適用する。ただし、事業者は、労働安全衛生規則の一部を改正する省令（令和六年厚生労働省令第九十五号）による改正前の労働安全衛生規則第三十六条第四号の二に掲げる業務に、この告示による改正前の安全衛生特別教育規程第六条の二の規定による特別教育を受けた者を就かせるときは、この告示による改正後の安全衛生特別教育規程第六条の二の規定にかかわらず、同条の規定による特別教育を行うことを要しない。

令和六年六月三日  
 厚生労働大臣 武見 敬三  
 （傍線部分は改正部分）

|  |                         |     |
|--|-------------------------|-----|
| 改 正 後  |                         |     |
| (電気自動車等の整備の業務に係る特別教育)<br><b>第六条の二 (略)</b>                            |                         |     |
| 2 前項の学科教育は、次の表の上欄に掲げる科目に応じ、それぞれ、同表の中欄に掲げる範囲について同表の下欄に掲げる時間以上行うものとする。 |                         |     |
| 科 目  | 範 囲                     | 時 間 |
| 電気に関する基礎知識   | 電気の危険性 短絡 漏電 接地 電気絶縁    | (略) |
| 電気装置に関する基礎知識   | (略)                     | (略) |
| 改 正 前  |                         |     |
| (電気自動車等の整備の業務に係る特別教育)<br><b>第六条の二 (略)</b>                            |                         |     |
| 2 前項の学科教育は、次の表の上欄に掲げる科目に応じ、それぞれ、同表の中欄に掲げる範囲について同表の下欄に掲げる時間以上行うものとする。 |                         |     |
| 科 目  | 範 囲                     | 時 間 |
| 低圧の電気に関する基礎知識  | 低圧の電気の危険性 短絡 漏電 接地 電気絶縁 | (略) |
| 低圧の電気装置に関する基礎知識  | (略)                     | (略) |

|          |     |  |
|----------|-----|--|
| 3<br>(略) | (略) | 安全作業用具に関する基礎知識   |
|          | (略) | 自動車整備作業の方法   |
|          | (略) | 絶縁用保護具、絶縁用具及び絶縁テープ<br>検電器<br>その他の安全作業用具<br>管理  |
| 3<br>(略) | (略) | 低圧用の安全作業用具に関する基礎知識   |
|          | (略) | 絶縁用保護具、絶縁用具及び絶縁テープ<br>検電器<br>その<br>他の安全作業用具<br>管理                                    |
|          | (略) | 充電電路の防護<br>作業者の絶縁保護<br>サービスのプラグの<br>取扱いの方法<br>停電電路に対する措置<br>作業管理<br>救急<br>処置<br>災害防止 |