

## ボイラー及び圧力容器安全規則（改訂第12版）正誤表

| 頁                | 誤   | 正   |      |    |                  |  |  |   |      |      |    |                  |  |   |
|------------------|---|---|------|----|------------------|--|--|---|------|------|----|------------------|--|---|
| 219              | <p>(法)別表第二十<br/>九 化学設備関係第一種圧力容器取扱作業主任者技能講習</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>学科講習</th> <th>講習項目</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一種圧力容器の構造に関する知識</td> <td></td> <td>一 大学等において機械工学又は化学工学に関する学科を修めて卒業した者で、その後五年以上ボイラー・・・</td> </tr> </tbody> </table> | 学科講習  | 講習項目 | 条件 | 第一種圧力容器の構造に関する知識 |  | 一 大学等において機械工学又は化学工学に関する学科を修めて卒業した者で、その後五年以上ボイラー・・・ | <p>(法)別表第二十<br/>九 化学設備関係第一種圧力容器取扱作業主任者技能講習</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>学科講習</th> <th>講習科目</th> <th>条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一種圧力容器の構造に関する知識</td> <td></td> <td>一 大学等において機械工学又は化学工学に関する学科を修めて卒業した者(当該学科を修めて専門職大学前期課程を修了した者を含む。以下この表において同じ。)で、その後五年以上ボイラー・・・</td> </tr> </tbody> </table> | 学科講習 | 講習科目 | 条件 | 第一種圧力容器の構造に関する知識 |  | 一 大学等において機械工学又は化学工学に関する学科を修めて卒業した者(当該学科を修めて専門職大学前期課程を修了した者を含む。以下この表において同じ。)で、その後五年以上ボイラー・・・ |
| 学科講習             | 講習項目  | 条件  |      |    |                  |  |  |   |      |      |    |                  |  |   |
| 第一種圧力容器の構造に関する知識 |   | 一 大学等において機械工学又は化学工学に関する学科を修めて卒業した者で、その後五年以上ボイラー・・・  |      |    |                  |  |  |   |      |      |    |                  |  |   |
| 学科講習             | 講習科目  | 条件  |      |    |                  |  |  |   |      |      |    |                  |  |   |
| 第一種圧力容器の構造に関する知識 |   | 一 大学等において機械工学又は化学工学に関する学科を修めて卒業した者(当該学科を修めて専門職大学前期課程を修了した者を含む。以下この表において同じ。)で、その後五年以上ボイラー・・・ |      |    |                  |  |  |   |      |      |    |                  |  |   |

| 頁                    | 誤   | 正  |   |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |
|----------------------|---|--|---|--|-----------------|----|--|--|--|------|------|---|-----------------|----|--|--|
| 219 <small>㊦</small> | <table border="1"> <tr> <td>学科講習</td> <td rowspan="2">講習項目</td> <td rowspan="2">           一 大学等において工業化学に関する学科を修めて卒業した者で、その後六年以上危険物に関する業務に従事した経験を有するものであること。<br/>           ・<br/>           ・<br/>           ・         </td> </tr> <tr> <td>危険物及び化学反応に関する知識</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">条件</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | 学科講習   | 講習項目  | 一 大学等において工業化学に関する学科を修めて卒業した者で、その後六年以上危険物に関する業務に従事した経験を有するものであること。<br>・<br>・<br>・ | 危険物及び化学反応に関する知識 | 条件 |  |  | <table border="1"> <tr> <td>学科講習</td> <td rowspan="2">講習科目</td> <td rowspan="2">           一 大学等において工業化学に関する学科を修めて卒業した者(当該学科を修めて専門職大学前期課程を修了した者を含む。)で、その後六年以上危険物に関する業務に従事した経験を有するものであること。<br/>           ・<br/>           ・<br/>           ・         </td> </tr> <tr> <td>危険物及び化学反応に関する知識</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">条件</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | 学科講習 | 講習科目 | 一 大学等において工業化学に関する学科を修めて卒業した者(当該学科を修めて専門職大学前期課程を修了した者を含む。)で、その後六年以上危険物に関する業務に従事した経験を有するものであること。<br>・<br>・<br>・ | 危険物及び化学反応に関する知識 | 条件 |  |  |
| 学科講習                 | 講習項目  | 一 大学等において工業化学に関する学科を修めて卒業した者で、その後六年以上危険物に関する業務に従事した経験を有するものであること。<br>・<br>・<br>・ |   |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |
| 危険物及び化学反応に関する知識      |   |  |   |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |
| 条件                   |   |  |   |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |
|                      | 学科講習  | 講習科目   | 一 大学等において工業化学に関する学科を修めて卒業した者(当該学科を修めて専門職大学前期課程を修了した者を含む。)で、その後六年以上危険物に関する業務に従事した経験を有するものであること。<br>・<br>・<br>・ |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |
| 危険物及び化学反応に関する知識      |   |  |   |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |
| 条件                   |   |  |   |  |                 |    |  |  |  |      |      |   |                 |    |  |  |