

環境理工学部 安全の手引(第3版第6刷)修正等箇所一覧

章	頁	修正前	修正後
巻頭資料	資 2	<p>■地震発生時の対応</p> <p>_____</p> <p>右の図は・・・対応フローです_____。</p> <p>・・・</p> <p><u>※迅速な役割分担を!</u></p>	<p>■地震発生時の対応</p> <p><u>(身の安全・人命を優先)</u></p> <p>右の図は・・・対応フローです<u>(学内想定)</u>。</p> <p>・・・</p> <p>_____</p>
		(フロー図)	(外部の資料を参考に作成した従前のフロー図の一部を本学の対応マニュアルにおける震度別対応を踏まえて修正)
2章	6	<p>(1) 粉末 ABC 消火器 (一般・油・電気火災用)</p> <p>・・・</p> <p>・・・幅広く用いる。_____</p> <p>・・・</p> <p>*炎ではなく・・・。射程は3~<u>5</u>m</p> <p>・・・</p> <p>図 2-2 粉末 ABC 消火器<u>とその使用法</u></p>	<p>(1) 粉末 ABC 消火器 (一般・油・電気火災用)</p> <p>・・・</p> <p>・・・幅広く用いる。<u>容器には、蓄圧式と加圧式がある。</u></p> <p>・・・</p> <p>*炎ではなく・・・。射程は3~<u>6</u>m</p> <p>・・・</p> <p>図 2-2 粉末 ABC 消火器<u>(構造図は加圧式容器の例)</u></p>
2章	8		(総合研究棟の一時避難場所の変更に伴う図 2-4 の修正)
2章	11		(より理解されやすい内容とするため図 2-6 の文言を修正)
2章	24	<p>○救急指定病院</p> <p>・・・</p> <p>川崎医科大学<u>附属川崎病院</u> 北区中山下 <u>2-1-80</u></p>	<p>○救急指定病院</p> <p>・・・</p> <p>川崎医科大学<u>総合医療センター</u> 北区中山下 <u>2-6-1</u></p>
2章	25		(医療機関の移転・改称に伴う図 2-14 の修正)
10章	95	<p>(学研災の諸元を示す表中の後遺障害保険金の下限値)</p> <p>正課中、・・・ <u>90</u>万円~3,000万円</p> <p>通学中、・・・ <u>45</u>万円~1,500万円</p> <p>上記以外で・・・ <u>45</u>万円~1,500万円</p>	<p>正課中、・・・ <u>120</u>万円~3,000万円</p> <p>通学中、・・・ <u>60</u>万円~1,500万円</p> <p>上記以外で・・・ <u>60</u>万円~1,500万円</p>