

『化学職 論文マスター』(KU12788) 訂正表

2016年02月17日現在

ページ	訂正箇所	訂正内容		掲載日
		誤	正	
P. 1	解答例 6 行目	酸化鉄とアルミニウム <u>の</u> 混ぜ着火することにより,	酸化鉄とアルミニウム <u>を</u> 混ぜ着火することにより,	2016/2/17
P. 7	問題文 1 行目	個人の自由な発想に <u>端</u> する部分が多く,	個人の自由な発想に <u>端を</u> 発する部分が多く,	2016/2/17
P. 11	1 行目	インターネットの普及が <u>科学</u> の教育や研究	インターネットの普及が <u>化学</u> の教育や研究	2016/2/17
P. 26	補章Ⅲ：用語集 下から 6 行目	オゾン層破壊	オゾン層	2016/2/17

※「掲載日」は、上掲訂正情報がLECホームページの『公務員 テキスト改訂・修正情報一覧』(<http://www.lec-jp.com/koumuin/kaitei>)に掲載された日付です。