

第1回 LC 懇クロスワードパズル (出題者：中村 洋)

次の升目に1つずつローマ字を入れ、あ～この10文字に入る文字をこの順に繋げて出来る言葉は何でしょう。正解者を抽選の上、3名に「実務に役立つ食品分析の前処理と実際」(日刊工業新聞社、2020)を贈呈します。①住所、②氏名、③LC 懇個人会員番号と④答えを明記の上、メールで2021年8月31日迄にご応募下さい。正解と当選者は本誌第3号(2021年12月発行予定)で発表しますが、贈呈品は2021年9月中にお送りします。

応募先：CWP 係 (E-mail：nakamura@jsac.or.jp)

1	17	18	20	22	24		26	27
2	け		あ				3	
4	こ					5		く
6		お	21	23			う	
7			8			9		
10		え	い			11		28
12			13			14		き
		19		15	25			
	16			か				

ヨコのカギ

1 HPLC 分離の原理、2 hell の対義語、3 イタリア最長の川の名前、4 芸術、5 最古のものは犬、6 照射線量の単位、7 有機化合物の HPLC には最強の検出器、8 ヒドロキシ基、9 今はこの社会、10 ベトナム女性の民族服、11 米国のケーブル TV 局、12 化学発光、13 ハッシウム、14 留守番電話応答用メッセージ、15 電子メール用語、16 twice a week の意味も有る。

タテのカギ

1 薬局、5 孔雀、17 くしゃみでも発生、18 割合、19 ケイ素、20 地上波、衛星放送などが有る、21 箱舟を作ったとされる、22 that is、23 Pyramus と相愛の少女、24 テネシー州、25 キャピラリー電気泳動、26 an —— speech、27 否定をつくる論理演算子、28 波長の単位。

第1回 LC 懇クロスワードパズルの解答

1P	17A	18R	20T	22I	24T	I	26O	27N
2H	けE	A	あV	E	N		3P	O
4A	こR	T				5P	E	くT
6R	O	おE	21N	23T	G	E	うN	
7M	S		8O	H		9A	I	
10A	O	えD	いA	I		11C	N	28N
12C	L		13H	S		14O	G	きM
Y		19S		15B	25C	C		
	16B	I	W	かE	E	K	L	Y

上記の様に、「あ〜こ」に対応するローマ字は、「VANDEEMTER」となります。理論段相当高さと移動相線速度の関係を表す、van Deemter の式、van Deemter プロット、van Deemter のカーブなどで著名なオランダの科学者です。期日（2021年8月31日）迄に応募戴き正解された下記の方に、「実務に役立つ食品分析の前処理と実際」（中村 洋監修、日刊工業新聞社、2020）1冊を贈呈致します。

小林宏資 様（信和加工株式会社、京都市伏見区）