

## 若手優秀講演賞について

(一社) 日本ゼオライト学会  
会長 武脇隆彦

第 32 回ゼオライト研究発表会から学生と若手研究者による優れた発表に対して「若手優秀講演賞」を設けました。表彰対象は、口頭発表を行う「学生」および「30 歳以下の若手研究者（一般）」であり、複数の審査員による評価結果に基づき受賞者を決定します。第 38 回ゼオライト研究発表会では、学生部門 5 名、一般部門 1 名の計 6 名を表彰することになりました。受賞者には賞状を授与するとともに、結果をホームページで公表します。また、学生部門の受賞者には副賞として図書カードを贈呈します。若手の皆様の益々のご活躍を期待しております。

### 受賞者

学生部門（53 件中 5 件）

澤田真人（東京工業大学）、川久保優香（早稲田大学）、奥坂憲伸（徳島大学）、大石宏太（東京大学）、樋口雄斗（関西大学）

一般部門（5 件中 1 件）

大須賀遼太（東北大学）

以上

## 別紙

### 受賞者リスト

#### ・一般

A13 大須賀 遼太 (東北大学)

「フッ素を用いないハイシリカ CHA 型アルミノシリケートの合成と MTO 反応活性評価」

#### ・学生

A14 澤田 真人 (東京工業大学)

「直接合成法による CON 型アルミノシリケートゼオライトの合成」

A23 川久保 優香 (早稲田大学)

「Ti 含有ゼオライトの触媒活性点をモデルとしたシロキサン系分子の合成」

B20 奥坂 憲伸 (徳島大学)

「二酸化炭素の水素化によるジメチルエーテル合成プロセスの設計：固体酸触媒の選択とプロセス効率の評価」

C8 大石 宏太 (東京大学)

「ゼオライトヘテロ界面の構造予測とその評価」

C23 樋口 雄斗 (関西大学)

「GME 型ゼオライトが示す CO<sub>2</sub> ステップ吸着挙動」