

平成 28 年度繊維学会年次大会 若手優秀発表

学会名：繊維学会

受賞者：文部科学省学術振興会特別研究員(PD) 宇都卓也

概要：

平成 28 年度 6 月 8－10 日に開催された平成 28 年度繊維学会年次大会において、工学研究科および農学工学総合研究科修了生であり、4 月より鹿児島大学大学院理工学研究科に学術振興会特別研究員として在籍する宇都卓也氏が“分子鎖シート構造変換を背景としたセルロース I 型⇔III₁型結晶転移の計算化学研究”と題した論文を発表しました。以下の審査基準にもとづいて全国から参加した若手大学・企業研究者、博士課程学生の候補者のなかから選ばれ、「若手優秀発表賞」を受賞しました。

7 月 20 日（水）に工学部長室において伝達式を行い、横田光広工学部長から、学振興研究員として、これから一層活躍されることを期待しますとの激励の言葉が贈られました。

下の写真は、学部長室での記念写真です。



上段左から原義彦事務長、湯井敏文教授

下段左から宇都卓也さん、横田光広工学部長

【詳細】平成 28 年度繊維学会年次大会

主 催： 繊維学会

受賞者：文部科学省学術振興会特別研究員（PD） 宇都卓也（前指導教員 環境応用化学科 湯井敏文）

概 要：

「若手優秀発表賞」とは、活躍する若手研究者の顕在化のために繊維学会が年次大会における発表者（口頭）を顕彰するものです。今後活躍が期待できる優秀な博士課程学生以上～40歳未満の繊維学会正会員を対象に、研究内容、プレゼンテーション力、およびディベート力を審査基準として審査されます。平成 28 年度の年次大会では、11 分野から合計で 9 名の発表者が受賞しました。

U R L : <http://www.fiber.or.jp/jpn/events/2016/year/index.html>

