

**21.1.-24.1. Clearwater Beach, FL/USA**

Sanibel Conference on **Mass Spectrometry**: Characterization of Protein Therapeutics by Mass Spectrometry: Recent Developments and Future Trends – Kontakt: www.asms.org.

**21.1.-22.1. Milton Keynes/Großbritannien**

Hands-on **Advanced Injection** – Kontakt: www.anthias.co.uk/training-courses/hands-on-advanced-injection.

**21.1.-22.1. Bombay/Indien**

**Flow Chemistry** – Kontakt: https://selectbiosciences.com/conferences/index.aspx?conf=FCINDIA16&se=india.

**23.1.-27.1. San Diego, CA/USA**

Society for **Laboratory Automation and Screening**: Annual Conference and Exhibition (SLAS2016) – Kontakt: www.slas2016.org.

**24.1.-27.1. Arlington, VA/USA**

International Forum on **Process Analytical Chemistry** (IFPAC Annual Meeting) – Kontakt: www.ifpac.com.

**24.1.-29.1. Daytona Beach, CA/USA**

International Conference and Expo on **Advanced Ceramics and Composites** – Kontakt: http://ceramics.org/meetings/acers-meetings.

**25.1.-26.1. San Diego, CA/USA**

**Cytokines & Inflammation Conference** – Kontakt: Kristen Starkey; info@gtcbio.com; www.gtcbio.com/conferences/cytokines-inflammation-overview.

**25.1.-26.1. San Diego, CA/USA**

**Immunotherapeutics & Immunomonitoring Conference** – Kontakt: Kristen Starkey; info@gtcbio.com; http://goo.gl/UCqjk7.

**25.1.-27.1. Philadelphia, MA/USA**

**Drug Formulation, Solubility & Bioavailability Summit** – Kontakt: Evan Ring; ering@exlpharma.com; http://exlevents.com/5th-drug-formulation-bioavailability.

**26.1.-28.1. Basel/Schweiz**

**Viruses** – At the Forefront of Virus-Host Interactions – Kontakt: viruses@mdpi.com; http://sciforum.net/conference/viruses-2016.

**26.1.-29.1. Bogor/Indonesien**

**Materials Chemistry for Energy and the Environment** – Kontakt: www.abdn.ac.uk/nce/events/mcee-541.php.

**26.1.-28.1. Philadelphia, MA/USA**

**Clinical Research & Operations Worldwide Networking (CROWN 2016)** – Kontakt: http://exlevents.com/5th-crown-congress.

**26.1.-28.1. London/Großbritannien**

**Wound Healing** – Kontakt: Jane Geiger; enquiries@euroscicon.com; http://lifescienceevents.com/wound-healing-2016-26th-28th-january-2016/.

**26.1.-28.1. Coral Springs, FL/USA**

**Thermoplastic Concentrates**: The International Marketing, Business and Technical Conference for the Thermoplastic Concentrate Industry – Kontakt: www.amiplastics.com/events/event?Code=C697#5259.

**27.1.-29.1. Ghent/Belgien**

International Symposium on Hyphenated Techniques in **Chromatography and Separation Technology** – Kontakt: www.ldorganisation.com/v2/products.

**27.1.-30.1. Kalkutta/Indien**

**Polymer-solvent Complexes and Intercalates (Polysolvat-11)** – Kontakt: Sudip Malik; polysolvat11@iacs.res.in; www.iacs.res.in/conferences/polysolvat11/.

**27.1.-29.1. Bombay/Indien**

Conference on Advances in Refractory and **Reactive Metals and Alloys (Arrma-2016)** – Kontakt: www.arrma2016.com.

**27.1.-28.1. Reading/Großbritannien**

**Responsible Person** – Kontakt: enquires@rssl.com; www.rssl.com/our-expertise/training/pharmaceutical/responsibleperson.

**28.1.-30.1. Amsterdam/Niederlande**

A Matter of Life or Death: **Cell Death in Cancer** – Kontakt: Caroline Moulins; caroline.moulins@nottingham.ac.uk; http://goo.gl/bBbaS3.

**28.1.-31.1. Pacific Grove, CA/USA**

Pacific Conference on **Spectroscopy and Dynamics** – Kontakt: www.westernspectroscopy.org.

**29.1.-30.1. Kopenhagen**

**Visions in Chemistry**: Third Torkil Holm Symposium – Kontakt: Klaus Horning; khh@atv.dk; http://news.atv.dk/t/r-l-frkrluy-dluuiuuuh-e/.

## Chinesische Chemiker tagen in Karlsruhe

Unter dem Motto „Wiedersehen in Karlsruhe, gemeinsam für die Zukunft“ fand Mitte Oktober 2015 in Karlsruhe die 27. Jahrestagung der Gesellschaft Chinesischer Chemiker und Chemieingenieure in der Bundesrepublik Deutschland (GCCCD) statt. An der Tagung nahmen 140 Gäste und GCCCD-Mitglieder aus Hochschulen und chemischer Industrie teil.

Im Jahr 1988 gründete sich die GCCCD und wurde am Amtsgericht Karlsruhe registriert. 27 Jahre später trafen sich die Mitglieder erneut in Karlsruhe.

Qian Liu war Vorsitzende des Tagungskomitees und eröffnete die Jahrestagung. Dabei unterstützte sie Hui Zhang, die Stellvertreterin der Bildungsabteilung der chinesischen Botschaft in Deutschland, die eine Eröffnungsrede hielt.

Der fachliche Teil der Tagung bestand aus vier Vortragsreihen. Die eingeladenen Gäste – Patrick Théato (Universität Hamburg), Roland Dittmeyer (Karlsruher Institut für Technologie), Kai Zhang (Universität Göttingen), Johannes Benkhoff (Clariant), Michael Schumann (Bundesverband für Wirtschaftsförderung und Außenwirtschaft), Rainer Schnee (GDCh, Fachgruppe Vereini-



Verleihung des „GCCCD Excellent PhD Supervisor Awards“ an Roland Dittmeyer (Vierter von links), Kai Zhang (Sechster von links) und Patrick Théato (Siebter von links). Foto: Dongxing Li

gung Chemie und Wirtschaft) und neun Mitglieder der GCCCD – präsentierten ihre Forschung. Die 17 Fachvorträge umfassten die Globalisierung der Forschung, chemische Verfahrenstechnik, mikrostrukturierte Reaktoren, Energieumwandlung, Polymerchemie, Umwelttechnologie, Katalyse und Berufsentwicklung in Unternehmen. Zum ersten Mal wurde der Preis „GCCCD Excellent PhD Supervisor Award“ verliehen. Rongbiao Wang, Vorsitzender der GCCCD, erläuterte die Hintergründe und das Auswahlverfahren für die Auszeichnung. Der Preis ging an drei Wissenschaftler: Patrick Théato, Roland Dittmeyer und

Kai Zhang. Die Urkunden und Preise überreichte Hui Zhang.

Nach den Vortragsreihen fand die ordentliche GCCCD-Mitgliederversammlung statt. Rongbiao Wang stellte den GCCCD-Geschäftsbericht vor; Fang Lu als Schatzmeisterin der GCCCD berichtete über die Finanzen, und die Mitglieder wählten ihren neuen Vorstand: Qian Liu, Bo Wang, Ling Xu, Xiaofeng Yu und Rongbiao Wang, der Vorstandsvorsitzender wird.

Qian Lu, Karlsruhe  
Wenjin Ding, Karlsruhe  
Changguo Xue, Mainz  
Rongbiao Wang, Limburgerhof