

化学让我们重聚 Chemie bringt Alumni zusammen

2013年初秋的九月，留德华人化学化工学会(GCCCD)迎来了它25周岁的生日。经过近一年的筹备，以“化学让我们重聚”为主题的GCCCD第25届学术年会如期于9月7日至8日在杜伊斯堡-埃森大学成功举办。在“中国留德校友”项目之下，DAAD作为本次活动的合作方欣喜地看到来自全德的100余位中德学者以及来自企业、工业界的留德校友参加了会议。

开幕式上，GCCCD的理事长肖立松博士首先代表学会向全体与会人员致以热情洋溢的欢迎词。德意志学术交流中心中国蒙古国处处长汉娜洛勒·波斯曼女士对广大留德校友在专业领域的积极交流表示欢迎。另外一直以来支持学会发展的中国驻德使馆教育处和德国赢创集团也分别派代表进行了致辞。

为期两天的年会为大家献上了一场化学及相关领域的学术盛宴。5个章节的专题报告涵盖了纳米能源、有机化学、生物化学、无机化学、绿色化学、理论化学、分析化学及化学工业等领域。其中的18场报告涉及了以上各个领域的当前热点及前沿话题。来自杜伊斯堡纳米能源技术中心的哈特穆特·威格斯博士、波鸿大学的夏伟博士、明斯特大学的于达刚博士、柏林工业大学的赵剑利博士、马普煤炭所的崔刚龙博士、赢创集团的执行董事和前GCCCD理事俞大海博士也受邀做了精彩的报告。会议现场学术氛围浓郁，报告人与听众对多个前沿问题进行了深入地探讨与交流。

在9月7日的学会25周年庆祝晚宴上，GCCCD的新老理事代表曹晓燕博士及李东兴博士带领大家回顾了共同走过的这25年，其中的每一个故事都令人心潮澎湃，席间掌声不断！

秉承“化学让我们重聚”的口号，GCCCD期待您的加入！

(肖立松博士、赵潇)

Die Gesellschaft Chinesischer Chemiker und Chemieingenieure in der Bundesrepublik Deutschland (GCCCD) feierte im September 2013 ihr 25-jähriges Bestehen. Aus diesem erfreulichen Anlass fand die 25. Jahresversammlung am 7. und 8. September an der Universität Duisburg-Essen unter dem passenden Motto „Chemie bringt uns zusammen“ statt. Der DAAD als Kooperationspartner im Rahmen des DACH-Projekts war durch die Leiterin des Referates für China und Mongolei, Frau Hannelore Bossmann, vertreten, die sich über mehr als 100 teilnehmende chinesische und deutsche Wissenschaftler sowie Alumni aus Unternehmen und Industrie freuen konnte.

Zur Eröffnung begrüßte zunächst der Vorstandsvorsitzende der GCCCD Herr Dr. Xiao Lisong alle anwesenden Mitglieder. Im Anschluss ging Frau Bossmann in ihrem Grußwort vor allem auf den breiten und positiven Austausch zwischen den Alumni im jeweiligen Fachbereich ein. Vertreter des Bildungsreferates der Chinesischen Botschaft Berlin sowie des Unternehmens Evonik hießen die Anwesenden ebenfalls Willkommen. Während des zweitägigen Treffens hatten die Teilnehmer ausreichend Gelegenheit, über aktuelle Themen im Bereich Chemie sowie verwandte Themen zu diskutieren. Vorträge gab es zu den Themengebieten Nanoenergie, organische und anorganische Chemie, Biochemie, grüne Chemie, theoretische und analytische Chemie sowie Chemieindustrie. Die insgesamt 18 thematischen Beiträge behandelten aktuelle sowie zukünftige Themen. Dr. Hartmut Wiggers vom Center for Nanointegration der Universität Duisburg-Essen, Dr. Xia Wei von der Ruhr-Universität Bochum, Dr. Yu Dagang von der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster, Dr. Zhao Jianli von der TU Berlin, Dr. Cui Ganglong vom Max-Planck-Institut für Kohlenforschung sowie der frühere GCCCD-Vorstand und Evonik-Geschäftsführer Dr. Yu Dahai hielten spannende Gastbeiträge. Das Treffen bot Referenten und Zuhörer eine ideale Möglichkeit für den akademischen Austausch und Diskussionen zu zahlreichen zukunftsweisenden Themen.

Beim Abendbankett am 7. September ließen die amtierenden und ehemaligen Vorstandsvertreter des GCCCD, Frau Dr. Cao Xiaoyan und Herr Dr. Li Dongxing, die vergangenen 25 Vereinsjahre Revue passieren. Eine jede der angesprochenen Geschichten stieß auf ein emotionales Echo und wurde mit gebührendem Applaus gewürdigt.

Die GCCCD freut sich ganz nach dem Motto „Chemie bringt uns zusammen“ über den Beitritt weiterer Mitglieder. (Xiao Lisong, Zhao Xiao)