



Oxford Chinese Students & Scholars Association  
牛津中国学生学者联谊会



## OXCSSA Newsletter Nov 19th, 2015

### 牛津学联信息简报 2015年11月19日

<http://www.oxcssa.org.uk/>

牛津学联公众微信号为：**OXCSSA**

#### Contents (目录):

1. 【学联旅游部】莎士比亚故居&水上伯顿一日游
2. 【华文讲坛】第二讲 — 编纂民法典的进程与展望 主讲人：访问学者王竹教授
- 3.【学联就业部】电子科技大学微电子与固体电子学院诚邀英才加盟 **Faculty Openings at the University of Electronic Science and Technology of China**
4. 【OxFEST】King's Talk: Producing Mobile Games - Tuesday 24th November
5. Fish Lorry

#### 1. 【学联旅游部】莎士比亚故居&水上伯顿一日游

相信很多人对错过了巴斯巨石阵之行还很遗憾，没有关系，牛津中国学联旅游部又来了。这次给大家带来的精彩活动是大文豪莎士比亚的故居以及享有英国威尼斯美誉的水上伯顿一日游。不知不觉已经到了第七周了，学期临近结束，紧张学术之余，大家快跟随旅游部的脚步一起去接受文艺气息的洗礼，与莎士比亚来一场跨越时空的邂逅，在水上伯顿的小人国里，体验一把俯瞰众生的上帝视角。

日期：2015年11月28日，第七周周六

#### 【具体行程】

集合时间：8:30 am

集合地点：Ashmolean Museum, Beaumont St, Oxford OX12PH

#### 行程简述：

- 8:30 在 Ashmolean Museum 门口集合，准时出发
- 10:00 左右到达 Bourton on the Water
- 14:00 集合前往莎士比亚故居
- 14:00 到达莎士比亚故居，自行参观
- 17:30 集合返回牛津
- 19:00 左右到达牛津 Ashmolean Museum

\*午餐可在 Bourton-on-the-water 自行解决，或自备

\*莎士比亚故居门票为可选项目（联票成人 24.9 镑，儿童 14.9 镑，可用 12 个月，可现场购买）

具 体 信 息 :

[http://www.shakespeare.org.uk/visit-the-houses/plan-your-visit.html#prices\\_and\\_opening\\_times](http://www.shakespeare.org.uk/visit-the-houses/plan-your-visit.html#prices_and_opening_times)

\*水上伯顿模型村门票可现场购买（成人 3.6 镑，儿童（3-13 岁）2.8 镑）

费用：25 镑 / 人（成人），18 镑/人（<12 岁儿童）

带队人：李静雯 07598718559

报名方式：

请发送邮件至 [travel@oxcssa.org](mailto:travel@oxcssa.org)，注明报名人的姓名，

人数，联系电话（手机号）；并将报名费用汇款至刘鑫，请在汇款信息处注明如下：

姓名：

人数：

名额有限，请尽快报名，先到先得！！另外，如不便转账，请联系工作人员确认是否可以现场现金报名。联系方式：刘鑫 07516378998。报名截止日期：11 月 26 日

收款人：

刘鑫

Name: Mr Xin Liu

Sort Code: 309100;

Account Number: 22513860

### 【景点简介】

Shakespeare's Birthplace 莎士比亚故居

River Avon 是英格兰中部一条静谧的小河，河岸上停泊的游船，河中成群的天鹅和野鸭，河边绿草如茵，一幅安逸恬淡的画卷。这条河流经一座僻静的小镇，斯塔福德（Stratford-upon-Avon），这里，是大剧作家威廉·莎士比亚的故乡。走在斯塔福德古朴、充满英式小镇风格的街道上，用心灵体验小镇上的每一缕阳光，体验这里的文学气息，体验莎士比亚的灵感源泉。

令人陶醉的莎翁故居坐落在镇中心的 Henley Street 上，这里是莎士比亚出生、成长的地方，他一生共写了 154 首 14 行诗、37 部剧本。莎士比亚 48 岁后搁笔，从伦敦回到斯特拉特福镇，退隐故里。屋内的摆设依旧是按照英国 16 世纪的习惯和风格，能够亲身“体验”到当时英国中产阶级的生活状态，从后门出可步行至后花园。莎翁故居旁边便是莎士比亚中心，也是进入小屋的“必经之地”。馆内展示了很多英国 16 世纪的艺术品和莎翁最初的剧本手稿。

其他景点



#### Anne Hathaway's Cottage 安妮·海瑟薇的小屋

莎士比亚的夫人少女时期的家，其为哈瑟维家族所拥有了数代人的时间。这所房子仍然保留了许多家具物件。

#### Hall's Croft 荷尔农庄

赫尔农庄是莎士比亚长女的住所，这栋建筑“规模”很大，大约有十多个房间，里面布置并展示了很多都铎王朝时期的家具和绘画，这栋房子的后花园面积很大，其中园内的桑树据说已经有 300 多年的“高龄”，园内各种美丽的花草树木，非常和谐地衬托着这栋古老的建筑。

#### Nash's House & New Place 纳什之屋和新居

纳什之屋曾经是莎士比亚的孙女的居所，旁边的 New Place 就是莎士比亚安度晚年的地方，这栋房子如今是斯塔福德的历史文物博物馆，在当时 16 世纪，它也是镇上最豪华的住所之一。在 18 世纪，因为游客众多，这栋房子受损严重，听说当时的房屋所有者在一气之下毁掉了它，如今大家看到的其实是经过翻修之后的。不过，原始房屋的地基、地下室和花园内的一口井至今保存得依旧完好。

#### Mary Arden's Farm 玛丽—阿登之屋

这是莎士比亚的母亲 Mary Arden 孩童时期的家。这一位于乡间的场所展示了包括本地和都铎时期的乡村生活、农畜的早期品种、鹰猎、乡间漫步和 16 世纪朝圣者的农庄。

#### Bourton-on-the-Water 水上伯顿

水上伯顿（Bourton-on-the-Water）小镇是科茨沃尔德旅游的首选，万物生长于长年累月井然安宁的生活方式中，这是很多人最理想的生活方式，也是英国乡村的魅力所在。英国典型乡村---水上伯顿（Bourton-on-the-water）被誉为英国最美丽的村庄，浑然天成的静谧、精致和优雅，让人们的罗曼蒂克生活幻想成真。

既然被称为英格兰的的威尼斯，小镇之美除了她具备了英国所有小镇的风格之外，更因其镇中心有一条清澈见底的小河而更充满了另一种内在的味道。阳光大好的午后，是小镇最美的时刻，有时即使是

雨后的天空仍然遍布乌云，更丰富了天空的油画色调，一道弯弯的彩虹成了这幅油画的点睛。在河边散散步，看看脚下不认识的水鸟在溪水里觅食，看看鸭子们洗澡，喝杯咖啡，酒吧里喝点小酒。享受下惬意悠闲的周末。

小镇里一处不容错过的景点就是模型村（Model Village）。模型村的建筑是按 1:10 的比例建造，河流、植被、石屋、汽车、摇椅、庭院、教堂……屋子不会超过一人高，简直就是一个微缩的小世界，让人不禁赞叹建筑师的手艺。在这里，任何人都能变身巨人，让你过足瘾。千万要记得举起相机，摆个 Pose，与小伙伴们记录下生动瞬间。当然，登上贴心的俯瞰台来张全景照，也是不错的选择。

详情请见附件

## 2.【华文讲坛】第二讲 — 编纂民法典的进程与展望！ 主讲人：访问学者王竹教授

### 【讲坛简介】

回顾过往几年，“华文讲坛”作为牛津学联标志性的访学论坛模式已经得到了广泛地认可和积极地支持。通过优质的讲座和后续学术讨论互动环节，“华文讲坛”为牛津访问学者老师们提供分享知识和智慧的平台，以及为广大牛津学生们营造一个有着良好平等氛围的学术交流环境。

“华文讲坛”的主题涉及面极广，譬如在上一年度，其内容包括艺术、法律和制度建设等；而与此同时，每一次讲座又蕴含主讲人深入独到的见解。紧随着上一次浙江大学的张斌博士的精彩讲座，这次我们将迎来四川大学的访问学者王竹教授，将为我们带来这学年第二场令人充满期待的“编纂民法典的进程与展望”互动讲座！

**讲座内容提要：**民法典，大陆法系国家市民社会基本法律规范的集合，一般由民法总则、物权法、债权法（含合同法和侵权法）、婚姻家庭法、继承法等组成。2014年10月23日，十八届四中全会通过《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》，作出了“编纂民法典”的决定，标志着新中国第四次民法典立法活动的重启。全国人大法工委已经于2015年3月启动了《民法总则》的起草工作，作为“编纂民法典”的第一步。“编纂”民法典与“起草”民法典的差别是什么？“人格权法”是否应该独立成编？“民法总则”通过之后《民法通则》何去何从？是否需要设立“债法总则”？在现行《立法法》框架下如何通过“民法典”？本次民法典编纂活动如何避免前三次立法活动无果而终的命运？主讲人的“实用主义思路”立法路线图将一一作答。

**主讲人简介：**王竹（1981—），男，法学博士，四川大学法学院教授，四川大学市场经济法治研究所执行所长，《民商法争鸣》执行主编；兼任中国人民大学民商事法律科学研究中心侵权法研究所副所长，东亚侵权法学会副秘书长、世界侵权法学会执委会秘书长。1999年—2009年相继在中国人民大学获得管理学学士、民商法学硕士和博士学位。2007年秋季获得“中国发展交流基金”资助赴我国台湾地区东吴大学求学，2008—2009学年获得美国富布赖特基金会资助赴康奈尔大学和耶鲁大学求学，2015—2016学年牛津大学法学院访问学者。主要研究领域为民商法和法律大数据分析。发表论文110余篇，独著《侵权责任分担论》《侵权责任法疑难问题专题研究》《编纂民法典的合宪性思考》，译著《美国侵权法：实体与程序》，合著、编著若干。

主页：[www.profwang.com](http://www.profwang.com)

邮箱：[wangzhu@scu.edu.cn](mailto:wangzhu@scu.edu.cn)

**新书推荐：**王竹：《编纂民法典的合宪性思考——一张“实用主义思路”的立法路线图》，中国政法大

学出版社 2015 年 9 月版。

### 【讲座时间、地点及报名方式】

时间：7:15pm – 9:00pm, Friday, 20th November, 2015

地点：Lecture Room 23, Balliol College main site, Broad Street, OX1 3BJ （详细地图请参阅附件）

为了方便统计人数，大家可以点击以下链接报名：<http://goo.gl/forms/MQ86dBjJKL>

（忘记报名的同学也欢迎参加）

如有任何疑问，请联系

牛津学联访问学者部

曾至昕

Tel: 07934588810

Email: [zhixin.zeng@eng.ox.ac.uk](mailto:zhixin.zeng@eng.ox.ac.uk)

详情请见附件

### **3【学联就业部】电子科技大学微电子与固体电子学院诚邀英才加盟 Faculty Openings at the University of Electronic Science and Technology of China**

#### **1、学校及学院简介**

电子科技大学是教育部直属、国家“985 工程”“211 工程”重点建设大学，坐落于有“天府之国”之称的西部经济、文化、交通中心——四川省成都市。

学校原名成都电讯工程学院，是 1956 年在周恩来总理的亲自部署下，由交通大学（现上海交通大学、西安交通大学）、南京工学院（现东南大学）、华南工学院（现华南理工大学）的电讯工程有关专业合并创建而成，1960 年被中共中央列为全国重点高等学校，1961 年被中共中央确定为七所国防工业院校之一，1988 年更名为电子科技大学，1997 年被确定为国家首批“211 工程”建设的重点大学，2001 年进入国家“985 工程”重点建设大学行列。经过 50 多年的建设，学校形成了从本科到硕士研究生、博士研究生等多层次、多类型的人才培养格局，成为一所完整覆盖整个电子类学科，以电子信息科学技术为核心，以工为主，理工渗透，理、工、管、文协调发展的多科性研究型大学。

2012 年教育部学科评估中，电子科技大学在“电子科学与技术”一级学科中排名全国第一，在“通信与信息工程”一级学科中排名全国第二。

作为“电子科学与技术”学科的主体，微电子与固体电子学院曾是建校初期的三大系之一，如今已经发展为国内领先，在国际上有一定知名度的学院。学院现拥有电子薄膜与集成器件国家重点实验室、国家电磁辐射控制材料工程技术研究中心等研究机构，以及以陈星弼院士、李言荣院士为带头人的实力雄厚的研究队伍，包括“千人计划”教授 12 人，“万人计划”入选者 2 人，长江学者特聘教授 4 人、长江学者讲座教授 4 人，国家杰出青年科学基金获得者 3 人，国家百千万人才工程入选者 3 人等，共 68 名教授，81 名副教授或高级工程师。

学院现有“电子科学与技术”、“材料科学与工程”2 个一级学科，“微电子学与固体电子学”、“材料物理与化学”、“材料学”、“电子信息材料与元器件”、“应用化学”、“化学工程与技术”7 个二级学科，其中“电子科学与技术”、“微电子学与固体电子学”为国家重点学科。

学院为世界各地英才提供特聘或终身制教职，工作、生活待遇优渥，诚邀各地英才加盟。

## 2、学科人才需求

当前学院需求以下学科或相关研究方向人才：

模拟/数模混合/数字/射频/微波集成电路与系统  
片上系统与系统化封装 (SOC/SIP)

射频/微波/超高速器件与电路

功率半导体器件与电路

电子/金属/氧化物/半导体/磁电/光电薄膜与器件

新能源/光伏/锂电材料与器件

高分子/复合物材料与化学

应用电化学与电子化学品

## 3、岗位需求

欢迎以下国家级人才计划入选者加盟我院，或优秀学者依托我院申报以下人才计划：

- 1) “千人计划”学者（长期、短期、创业人才）
- 2) “外专千人”学者（长期、短期）
- 3) “长江学者”特聘教授、讲座教授
- 4) “青年千人计划”学者（全职）

同时也欢迎有海外经历的应届博士毕业生、博士后等加盟。

## 4、应聘方式

相关研究方向的优秀学者，可通过发送简历或网上申请的方式应聘。

## 5、联系方式

电话：+86-28-83204050 传真：+86-28-83202569

邮箱：[ljunru@uestc.edu.cn](mailto:ljunru@uestc.edu.cn)

网站：<http://www.me.uestc.edu.cn>

地址：成都市建设北路二段4号电子科技大学微电子与固体电子学院

## Faculty Openings at the University of Electronic Science and Technology of China

### 1. Introduction to the UESTC and the school of ME

Located in Chengdu, the land of abundance, the home of pandas and the center of west China, University of Electronic Science and Technology of China (UESTC) is one of the key national universities sponsored by the national “Project 211” and “Project 985” directly under the Ministry of Education (research universities targeting on world class and/or world famous). In the recent *China Discipline Ranking (2013)*, UESTC ranks No 1 in *Electronic Science and Technology* and No 2 in *Information and Communication Engineering*.

Hosting the Top-1 discipline of Electronic Science and Technology, School of Microelectronics and Solid-State Electronics (School of ME) is one of the 3 founding schools of UESTC in 1956, and now the best school in terms of research excellence. Nowadays, School of ME contains the State Key Laboratory of Electronic Thin Films and Integrated Devices, with 68 professors and 81 associate professors as full-time faculties. More than 20 research centers cover the broad areas in electronic science and technology, materials science and engineering, chemistry and other fields.

School of ME has a couple of tenured or tenure-track faculty openings for early-career talents and established professors, both domestically and internationally. The school provides world-competitive salary and remuneration packages for qualified researchers.

## 2. Academic Disciplines

The desired area includes but not limited to the follows:

**Analog/Mixed-Signal/Digital/RF Integrated Circuits and Systems**

**System-on-Chip & System-in-a-Package (SOC/SIP)**

**RF/ Microwave/Ultra High Speed Devices and Circuits**

**Power Semiconductor Devices and Circuits**

**Electronic/Metal/Dioxide/Semiconductor/Magnetoelectric/Photoelectric Thin Films/ Materials**

**Energy/Photovoltaic/Lithium Materials and Devices**

**Macromolecular/Compound Materials and Chemistry**

**Applied Electrochemistry**

## 3. Available Positions

- 1) 1000-Plan Professors (long- and short-term)
- 2) 1000-Plan Foreign Experts (long- and short-term)
- 3) Changjiang Scholar Distinguished Professors (long- and short-term)
- 4) 1000-Plan Young Professors (long-term only)
- 5) National Top-Notch Talents Professors
- 6) PhDs with Outstanding Profile

## 4. Compensation and benefits

- A. One-off relocation allowance of 500K-1M RMB subsidized by the central budget (tax free);
- B. Startup Package of 3-10M RMB;
- C. Insurance, medical cares, family cares and pensions;
- D. Assistance in visas and residence permits, accommodation, tax and salary, etc.

## 5. Contact us

**Tel:** +86-28-83204050 **Fax:** +86-28-83202569

**Email Address:** [lijunru@uestc.edu.cn](mailto:lijunru@uestc.edu.cn)

**Website:** <http://en.uestc.edu.cn> <http://www.me.uestc.edu.cn>

**Address:** No. 4, Section 2, North Jianshe Road, Chengdu, 610054

## 4. 【OxFEST】 King's Talk: Producing Mobile Games - Tuesday 24th November

**Date:** Tuesday November 24<sup>th</sup>, Week 7

**Time:** 7-9pm

**Location:** Doctorow Hall, St Edmund Hall, Queen's Lane, Oxford, OX1 4AR

**Facebook event page:** <https://www.facebook.com/events/1001447756585770/>

### Sign up:

Please email [yuxi.yao@univ.ox.ac.uk](mailto:yuxi.yao@univ.ox.ac.uk) with your name and subject.

You're welcome to send a copy of CV which King is happy to take for knowing you better and potential

invites to King's future events may come, as well as some benefits of job/ internship application!

#### **Event Introduction:**

'Producing mobile games @ King' will give insights into how King makes great games. The informative talk will be given by Carolin Krenzer, a Senior Member (Studio General Manager) at King. The focus will be on the London studio and the hit Farm Heroes Saga which is played by tens of millions of players all around the world every day! Do you want to know the answers to 'How is it to work in the Farm Heroes Saga team and how does the team constantly come up with fun and exciting features? How does King use data to make data informed decisions? What is next in the gaming industry and why should you get involved?' Come to this event and you will find out!

#### **About King:**

King is a leading interactive entertainment company for the mobile world, with people all around the world playing one or more of their games. They have developed more than 200 fun titles, and offer games in over 200 countries and regions. Their franchises include Candy Crush, Farm Heroes, Pet Rescue and Bubble Witch. Also, they have 340 million average monthly unique users as of the second quarter of 2015 across web, social and mobile platforms.

At King, they design games with a broad appeal, which allow people to play for a moment, then move on with their day and pick up their game later. Their games are also synchronised across platforms, allowing players to switch seamlessly between devices and platforms and continue their game wherever they left off, so they can play anywhere, any time and on any device. This is encapsulated in the idea of bite-sized entertainment.

King is now live with most of our intern and graduate roles on our campus website. Please check all the available positions out @ [www.campus.king.com](http://www.campus.king.com).

#### **About the Speaker:**

##### **Carolin Krenzer--Studio General Manager, King**

Carolin Krenzer is a Studio General Manager at King. She joined the company in the summer of 2012 as the second staffer in King's London studio with a creative mission at hand: to bring the studio's first title concept called Farm Heroes Saga to life. Developed by a small yet inspired team, they set out to design the core game mechanics, fun characters and the world in which they reside, as well as features which focused on monetisation, retention and virality. Krenzer was the Executive Producer across all Farm Heroes Saga platforms and headed up a team of creatives, which consist of producers, designers, artists and developers and she was ultimately responsible for the reach and growth of the game as it launches in new markets (e.g. Korea, Japan).

Krenzer began her career in 2008 as a management consultant in the Financial Services department at Accenture, one of the world's leading organizations providing management consulting, technology and outsourcing services, in their Munich, Germany branch. Following her time at Accenture, Krenzer joined EA Interactive/ Playfish, a developer of free-to-play social network games, as the Director of Product Management leading a team of five product managers. Also, Krenzer has vast international business experience having lived and worked in several countries including Brazil, China, Canada, France and Portugal. She is multi-lingual speaking German, English, Portuguese, French and Spanish.

## **5. Fish Lorry**



FISH-LORRY in OXFORD Marstonferry rd OX2 7EE \* FRIDAY\*7pm 23rd October\*\*special Tuna £4.40kilo  
CRAB+OYSTER+ Razorclam+ mackerel LOBSTER+KING PRAWN \*\*FRESH FISH David [07711  
188045](tel:07711188045) James [07808 956658](tel:07808956658)

Sent by [Oxford Chinese Students & Scholars Association](#)