

## Huygens September Fest 中国活动

日期 / 时间	活动 / 地点	题目	共同主办伙伴	报名方式 荷兰 SVI / Linda linda@svi.nl 或 以下合作伙伴联系
9月7日 中国时间 19:30	Webinars	低信噪比显微镜图像处理 (高级应用)	科汇堂	科汇堂 / 李凯老师 likai@kehuitang.com
9月8日 中国时间 16:00		科研界的“美图秀秀” – 惠更斯去卷积对徕卡共聚焦系统的入门应用 说明	中国徕卡	联系您身边的徕卡人 / 发邮件至 lmschina.application@leica- microsystems.com
9月25日 演讲 09:30 - 11:00 上机 12:00 - 17:00	Huygens Workshop * 地点: 上海科技大学 iHuman	Huygens 去卷积原理及显微成像参数对去卷积的影响, 包括上机实习与个别问题讨论	上海科技大学 iHuman	iHuman institute / 田翠萍老师 tiancp@shanghaitech.edu.cn
9月26-29日	厦门国际会展中心 展台 B39	厦门中国细胞生物学全国学术大会	--	欢迎预约时间作现场详细展示 与讨论个别应用 荷兰 SVI / linda@svi.nl

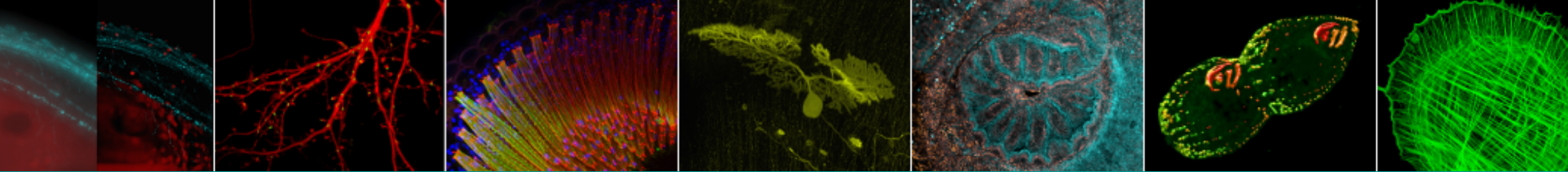
报名时, 请注明姓名、电子邮件、学校与研究单位!



Scientific Volume Imaging

Deconvolution – Visualization - Analysis

Huygens Software



## Huygens workshops in Asia 2017 (Fall)

Date	Time	Location	Description	Register
25 <sup>th</sup> September	Seminar 09:30 - 11:00 Hands-on 12:00 – 17:00	Shanghai/ ShanghaiTech University, iHuman institute	Huygens deconvolution, what's new, application and discussion	iHuman institute / 田翠萍老师 tiancp@shanghaitech.edu.cn or SVI- Linda linda@svi.nl
2 <sup>nd</sup> October	Session 1 09:00 – 12:00	National University of Singapore MBI & CBIS	Session 1 Entry level – Imaging pitfalls and Huygens deconvolution	MBI- Ms. ONG Hui Ting mbioht@nus.edu.sg CBIS- Ms. Tong Yan dbstongy@nus.edu.sg SVI- Linda linda@svi.nl
	Session 2 12:30-17:00		Session 2 Advanced level – Huygens deconvolution and advanced applications	
3 <sup>rd</sup> October	Seminar 9:30-11:00 Hands-on Noon till 17:00	Singapore/ SingHealth Advanced Bioimaging facility	Huygens deconvolution, what's new, application and discussion	SingHealth - Wei Juan Wong wong.wei.juan@singhealth.co m.sg SVI- Linda linda@svi.nl

All workshops include hands-on and the participants are welcome to bring their own data !



Scientific Volume Imaging

Deconvolution – Visualization - Analysis

Huygens Software