
XLP Owner's Manual

Professor Ben Koo, Alex Cureton-Griffiths, Gautam
Mitra, Sam Sanders, Awid Vaziry

Version 1.41 – 2018 年 08 月 31 日

Contents

课程	3
入学导引课	3
跨学科系统集成设计挑战 (本科入学导引)	3
认知基础课程	3
计算思维课程	3
宏观认知课程	3
港澳台与国际交流活动 International Programs	4
紫荆谷创业家极速锻造研修班	4
清华大学国际创客日	4
短期国际交流	4
社会服务	4
词汇表 (命名空间)	5
参考资料	5
附录: 基础建设相关工具	5
微信公众号 (扫描关注)	6

课程

- 2018 Industry Frontier - EC 清华大学

入学导引课

- 2017级工程管理硕士（MEM）入学导引课第二批次
- 2017级工程管理硕士（MEM）入学导引课第一批次
- 2016级工程管理硕士（MEM）入学导引课
- 2015级工程管理硕士（MEM）入学导引课

跨学科系统集成设计挑战（本科入学导引）

- 2016年跨学科系统集成设计挑战
- 2014年跨学科系统集成设计挑战

认知基础课程

- 2017年秋-超越学科界限的认知基础课程 2017 年秋每周二 13:30~16:00 李兆基大楼 B634
- 2016年秋-超越学科界限的认知基础课程 2016 年秋每周五 13:30~16:00 李兆基大楼 B570
- 2015年秋-超越学科界限的认知基础课程 2015 年秋每周三 14:20~16:55 清华学堂 109

计算思维课程

- 2018年春-计算思维和系统设计基础 2017 年秋 9/21-12/31 Tuesday 19:20~21:45 李兆基大楼 B634
- 2017年秋-计算思维和系统设计基础 2017 年秋 9/21-12/31 每周四 19:20~21:45 李兆基大楼 B643
- 2017年夏-计算思维和系统设计 2017 年夏项目启动时间：2017 年 6 月 06 日
- 2017年春-Nand2X-计算思维和系统设计基础 2017 年春每周四 19:20~21:45 6A-113
- 2016年秋-Nand2X-计算思维和系统设计基础 2016 年秋每周四 19:20~21:45 李兆基大楼 B570

宏观认知课程

- Global innovation strategy 2018 Spring Semester
- 2017年秋-产业前沿 2017 年秋 9/22-12/30 每周五 19:20~21:45 李兆基大楼 B558
- Global innovation strategy 2017 Spring Semester
- 2017年夏-国际考察
- 2016年秋-产业前沿

- Principles and Practices of Global Innovation 2015 Fall Semester, 2nd Phase
- 2016全球创新战略iPodia-based

港澳台与国际交流活动 International Programs

紫荆谷创业家极速锻造研修班

- 201708 清华大学紫荆谷第四期-创业家极速锻造研修班 (Extreme entrepreneurship process)
- 201707 清华大学紫荆谷第三期-创业家极速锻造研修班 (Extreme entrepreneurship process)
- 201707 清华大学紫荆谷第二期-创业家极速锻造研修班 (Extreme entrepreneurship process)
- 2016 紫荆谷第一期-创业家极速培训 (Extreme entrepreneurship process)

清华大学国际创客日

- 2017 11 月 25 日第四届清华创客日
- 2016 清华大学创客日暨国际创客教育高峰论坛
- 2015年清华第二届创客日

短期国际交流

- 2018 Industry Frontier - EC 清华大学
- 2018 新雅大学之道课程：牛津大学参访活动
- 2017 Industry Frontier - EC 清华大学
- 2017 ASEP Programme
- 2016 Bradford-清华大学极限学习活动

社会服务

- 2017秋Nand2X家庭版 2017 年秋立中家
- 2017 天津城市建设管理职业技术学院 XLP 极限学习培训
- 2016黑龙江-中国现代职业教育国际合作联合会
- 2017Nand2Weiqi家庭版 项目启动时间：2017 年 5 月 12 日
- 2016Nand2X家庭版 2016 年暑假方家胡同
- Nand2Tetris Engine Curriculum 2016 年春每周四 19:20~21:45 李兆基大楼 B570
- Michi' s teaching journal
- Kevin Tang' s science journal
- 2016年秋清华附中计算思维课程
- 2017年清华附中计算机思维课程

- 2017 年 joyshan' s science journal
- 化學元素王國之旅
- 天津城市建设管理职业技术学院入职培训

词汇表（命名空间）

- Glossary

参考资料

Powered by UNESCO Chair on Cooperation between Hight Engineering Educatio Powered by Tsinghua iCenter:
Tsinghua

1. 宏观介观微观文献集
2. wiki语法简介
3. 维基百科：可供查證的内容要求
4. 各种不同链接的风格介绍：英文
5. 跨语言的维基链接语法介绍
6. 逻辑模型参考网站 by U of Wisconsin-Extension: Evaluation Logic Model
7. 文后参考文献著录规则，中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 与 中国国家标准化管理委员会 于 2005 年 3 月 23 日发布
8. Web of Stories 许多知名国际学者、科学家的说故事、视频网站。
9. 1 Scholarpedia 網站
10. 2 Bloomberg Job Skills Report 2016
11. NetLogo' s relevant information. (NetLogo 的相关信息。)
12. Turing Machine
13. 精选内容展示

附录：基础建设相关工具

- DevOps 相关的资源管理工具
- MediaWiki 的安装、数据备份、数据恢复
- 数据搜寻、优化、展现工具
- 开源工程分析工具
- 治理会议提示卡
- 战术会议提示卡

微信公众号（扫描关注）