

文理通识课

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 5-6 节 (13:45-15:25)	西太平洋带的经济增长与发展 (英) ◇ Rupert [10-17 周] T3402		美英报刊导读 (英) ◇ 黄红宇 [3-4,6-7 周] T3605		中国古代文学作品选讲 ◇ 黄阿莎 [3-4,6-11 周] T3502	数学之美 ◇ 国起 [9 周] T3201	
	历史文明与国际关系 ◇ 崔宏轶 [10-17 周] T3502			社会学概论 ◇ 席伟健 [3-4,6-11 周] T5204			
第 7-8 节 (15:45-17:25)	音乐基本理论 ◇ 吴丹 [3-4,6-11 周] T5205	中国音乐欣赏 ◇ 吴丹 [3-4,6-11 周] T5205	中国古代文学作品选讲 ◇ 黄阿莎 [3-4,6-11 周] T3502		美英报刊导读 (英) ◇ 黄红宇 [3-4,6-7 周] T3605	知识产权法律及实务 (限大三) ◇ 何隽 [3,4,6,7 周] 清华深研院C1-302	数学之美 ◇ 国起 [9周] T3201
	图说中国绘画史 ◇ 刘波 [10-17 周] T3201	创意思维简介 (英) ◇ 寸熙 [8-15 周] T3605	食品与健康 ◇ 李迎春 [3-4,6-7 周] T5206	创意思维简介 (英) ◇ 寸熙 [8-15 周] T3605	食品与健康 ◇ 李迎春 [3-4,6-7 周] T5206		
	历史文明与国际关系 ◇ 崔宏轶 [10-17 周] T3502		中国古代建筑与美术 ◇ 张力智 [3-4,6-11 周] T5204	图说中国绘画史 ◇ 刘波 [10-17 周] T3201	日漫与西方政治哲学 ◇ 席伟健 [3-4,6-11 周] T5204	数学之美 ◇ 国起 [9 周] T3201	

文理通识课

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第 9-10 节 (18:30-20:10)	社会工作能力与创新领导力 ◇杨瑞东 [3,6-13 周] 清华深研院 E401E	演讲与口才实用技巧 ◇颜永平 [10-17 周] T3502	批判思维与研究方法论 ◇杨彪 [3-4,6-7 周] T5305		批判思维与研究方法论 ◇杨彪 [3-4,6-7 周] T5305	社会工作能力与创新领导力 ◇杨瑞东 [4 周] 清华深研院 E401E	
	新国学大师导论 ◇杨君游 [3,6-18 周] 清华深研院 C1-207	云计算入门 (英) ◇ Philippe [3-4,6-11 周] T3201	工程师素质拓展 ◇李平 [3-4,6-13 周] 清华深研院 C1-207	图像后期制作专业技法 (英) 2 班 ◇胡慧聪 [3-4,6-19 周]		新国学大师导论 ◇杨君游 [4 周] 清华深研院 C1-207	
	计算机三维建模渲染基础 2 班 ◇夏平均 [3-4,6-19 周] G1004		演讲与口才实用技巧 ◇颜永平 [10-17 周] T3502				
	身体与宗教: 中国社会中的日常生活史 ◇谢健 [10-17 周] T3201		图像后期制作专业技法 (英) 1 班 ◇胡慧聪 [3-4,6-11 周] G1004				
第 11-12 节 (20:30-22:10)	社会工作能力与创新领导力 ◇杨瑞东 [3,6-13 周] 清华深研院 E401E		工程师素质拓展 ◇李平 [3-4,6-13 周] 清华深研院 C1-207			社会工作能力与创新领导力 ◇杨瑞东 [4 周] 清华深研院 E401E	
	新国学大师导论 ◇杨君游 [3,6-18 周] 清华深研院 C1-207				新国学大师导论 ◇杨君游 [4 周] 清华深研院 C1-207		

2018/2019 学年秋季学期学历

School Calendar of Autumn Semester, 2018/2019

周次 Week	1 st	2 nd	3 rd	4 th	5 th	6 th	7 th	8 th	9 th	10 th	11 th	12 th	13 th	14 th	15 th	16 th	17 th	18 th	19 th
月份 Month	九月 September				十月 October				十一月 November					十二月 December				一月 January	
周一 Monday	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7
周二 Tuesday	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8
周三 Wednesday	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9
周四 Thursday	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10
周五 Friday	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11
周六 Saturday	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12
周日 Sunday	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13

节 假 日：9月22日-9月24日（中秋节）；10月1日-10月7日（国庆节）；12月30日-2019年1月1日（元旦）

Holidays: 22nd Sep.-24th Sep. (Mid-Autumn Festival), 1st Oct.-7th Oct. (National Day), 30th Dec.-1st Jan. 2019 (New Year' s Day)



哈尔滨工业大学(深圳)

HARBIN INSTITUTE OF TECHNOLOGY, SHENZHEN

- | | | |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 主楼 (H栋)
Main Building (Building H) | 教学楼 I (A栋)
Teaching Building I (Building A) | 荔园1号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.1 |
| 信息楼 (L栋)
Research Building (Building L) | 教学楼 II (T2栋)
Teaching Building II (Building T2) | 荔园2号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.2 |
| 社科楼 (B栋)
Social Science Building (Building B) | 教学楼 III (T3栋)
Teaching Building III (Building T3) | 荔园3号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.3 |
| 理学楼 (G栋)
Sciences Building (Building G) | 教学楼 IV (T4栋)
Teaching Building IV (Building T4) | 荔园4号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.4 |
| 机电楼 (C栋)
Mechatronic Engineering Building (Building C) | 教学楼 V (T5栋)
Teaching Building V (Building T5) | 荔园5号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.5 |
| 材料楼 (D栋)
Material Science Building (Building D) | 教学楼 VI (T6栋)
Teaching Building VI (Building T6) | 荔园6号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.6 |
| 水木楼 (E栋)
Civil & Environmental Building (Building E) | 荔园一食堂
Liyuan Canteen No.1 | 荔园7号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.7 |
| 实训楼 (K栋)
Experiment Building (Building K) | 荔园二食堂
Liyuan Canteen No.2 | 荔园8号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.8 |
| 学术楼 (F栋)
Academic Building (Building F) | 荔园三食堂
Liyuan Canteen No.3 | 荔园9号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.9 |
| 活动中心 (J栋)
Recreation Center (Building J) | 荔园四食堂
Liyuan Canteen No.4 | 荔园10号学生公寓
Liyuan Student Apartment No.10 |



新校区教室位置说明:

根据《哈尔滨工业大学(深圳)校长办公会2018年第5次会议纪要》,“教学办公楼称为主楼,教学楼称为教学楼II,科研创新楼分别称为教学楼III、教学楼IV、教学楼V、教学楼VI”,教学楼方位如上图所示。

新校区教学楼内教室编码为“T”+“教学楼号”+“楼层”+“教室编号”,如教室T3402,位于教学楼III,第4层;

主楼内教室编码为“H”+“楼层”+“教室编号”,如H408,位于主楼,第4层。