课表查看说明(学生端)

第一步:登陆系统

登录博雅研究生管理信息系统(https://dljtyjs.mh.chaoxing.com/),选择登录-机构账号登录(账号:学号,初始密码:cxwfw@1993)。



第二步: 切换角色

选择 进入空间, 切换角色为 大连交通大学智慧研究生院(学生)。



第三步:查看课表

查看 通知公告,选择 2024-2025 学年第一学期研究生课表汇总,根据学生类型 及所在校区选择相应课表查看即可。







预览查看:可以根据所属学院与专业,通过目录功能直接定位专业课表

大连交通大学智慧研究生院(学 生)	1						输入邀请码		
						۲ ۳ .	1 ك		
3 111111111111111111111111111111111111		2024-2025-1材料科学与工程	学院	材料物理与化学、	材料学、材料加口	工程(080501、0	80502、080503)专	·业课表	
	:=	学院 材料物理与化学、材料		星期三	星期四	星期五	星期六	星期日	
當 学生档案首页 →		学、材料加工工程 (080501、080 2024-2025-1机械工程学院机 械制造及其自动化、机械电子 工程 机械设计及理论	≿ 2,周	现代数学基础 11-18周:周一 3-4,周 三 1-2 Y-216 郑成德		博士日语 2-4,6-10周:周三 3-4, 周五 1-2 Y-305 李砲震			
認 应用中心		(080201、		博士英语					
■ 课程		2024-2025-1詹天佑学院(中 车学院) 车辆工程专业 (080204) 课表	2024-2025-1詹天佑学院(中 车学院)车辆工程专业 (080204)课表 3-4	3-4	4 Y-313 丛莉 博士日语	材料先进加工技术 2-4,6-12周:周二7-8, 周四3-4 2005	材料物理导论 9-18周:周二1-2,周 五3-4		
💪 笔记			2	2-4,6-10 周: 周三 3-4, 周五 1-2 Y-305 李晓震	1-303 杨鑫华,李军文,李冰	丁万星			
论文进度管理			与当		中国马克思主义与当		18 1. /dx 26		
11 常用			i-6,		11-18周:周二5-6, 周四5-6		同工银培 2-4,6-10周:周六 5-8 V-307		

下载查看:可以根据所属学院与专业,通过**导航窗格**功能直接定位专业课表

文件 🗋 ジ・ 🤉 🗸 万面	引用	审阅	视图	工具会员	長专享 表格	工具	表格样式	/ WPS AI	Q				C
	☑ 标尺	2 3	眼格虚相	🗌 🗌 网格线	%	1 1009	6 🖻 单页	0		日 新建窗		88]] 同步
全屏显示 阅读版式 写作模式 页面 大纲 Web版式 导航窗格 ~	🗹 标记	🗹 🖯	E务窗相	f	显示比例	3页宽	11 多页	护眼模式	重排窗口,	• 🗄 拆分窗	□ ~	并排比较	图 重设
视图		显示				比例		护眼		窗口		Ħ	比较
章节 书签 查找和替换 ×	-	2	2	6 8 10 12 14	5 18 20 22 2·	26 2	30 32 34 36	38 40 42 44 46	48 0 52	54 56 58 60	32 64	68 70 72	73 76
	2 1				2024-2	025-1 杉	1械工程学院 材	L械工程专业(0	80200)课	表			
2024-2025-1 机械工程学院 机械工程专业 (080200) 课表 2024-2025-1 机械工程学院 机械专业 (085500) 课表	6 S 4		1-2	<u>k</u> £MI→	4.00		規則三 明士日语-2 進 2-4,6-18 周: 周三 1 Y302 未等	-2	秋日 2-4,6-1	展開五 氟代化设计方法 10周:周三3-4,周 五1-2 Y410	星期六	星期日	
2024-2025-1 簋天佑学院(中车学院) 车辆工程专业(060204) 课表 2024-2025-1 簋天佑学院(中车学院) 载运工具运用工程专业(082304) 课 2024-2025-1 簋天佑学院(中车学院) 车辆工程专业(085502) 课表 2024-2025-1 党通工程学院 交通运输见划与管理专业(082303) 课表 2024-2025-1 交通工程学院 交通安全与工程管理专业(082321) 课表 2024-2025-1 交通工程学院 安遗安全与工程管理专业(0823221) 课表 2024-2025-1 交通工程学院 安遗安全与工程管理专业(085702) 课表 2024-2025-1 交通工程学院 交通运输专业(086100) 课表	21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7		3-4	将士美海-11章 24.6-18 第: 第一3-4 7311 月中 2024001-0242023 端士美海-15章 74.6-18 第: 第一3-4 7306 20242024-20242083		祖 3-4、周 2043 	れ城役北武行方法 24,610 所: 用三1-2 7月10 所: 用三1-2 7410 現代後行理论与志 11-18 周、五3-4 7306 产時	 エ	分析 - 7-8 ¥410 8	依是件 後子理论与方法 第二3-4,周王 3-4 Y306 产身			
2024-2025-1交通工程学院 力学专业 (080100) 课表 2024-2025-1交通工程学院 道路与铁道工程专业 (082301) 课表 2024-202-5-1理学院 数学专业 (070100) 课表 2024-2025-1电气工程学院 电气工程专业 (080800) 课表 2024-2025-1电气工程学院 控制科学与工程专业 (081100) 课表 2024-2025-1电气工程学院 交通信息工程及控制专业 (082302) 课表	31 30 29 28 27 26 25 24 23 22		5-6	24.610周:周一5.6 1544,周四5.6 ¥10 马永峰	理治与实践研9 2-4,6-10 周: 周二 五.7.8 Y410 苏云桥 20242001-2024 前时代(中国特色) 理治与实践研究 2-4,6-10 周: 周二 五.7.8 Y306 起助 20242044-2024	-9 組 5-6, 周 	載值分析-10 應 2-4,6-10 層: 周三 5- 周回 7-8 J405 単成徳 20242044-2024208		用-2 - 5-6 Y410 - 2-8 2 部 11-18	先进制造技术 10 周: 周二 7.8 1, 周三 5.6 Y306 马什建 任代方法-2 班 用: 周二 7.8, 周三 5.6 Y411 季雄南		順士儀语 2-4,6-10周;周 5-8 Y-303 姜雪灶	E
2024-2025-1 电气工程学院 电子信息专业(085400) 课表 2024-2025-1 轨道智能工程学院 计算机科学与技术专业(081200) 课表 2024-2025-1 轨道智能工程学院 交通信息工程及控制专业(082302) 课表 2024-2025-1 轨道智能工程学院 电子信息专业(085400) 课表 2024-2025-1 轨道智能工程学院 は資訊化素を少(085404) 课表	33				应用数理统计 11-18 周: 周二 5- 5-6	- 2 班 5、周回							
2024-2025-1 轨道智能工程学院 软件工程专业 (083500) 课表		-	_		四大秀				秋时日	气中国特色社会主			-

★ 特别提示

节次

星期

1)确定导师后,请同学们**第一时间**与导师联系,确定培养计划并在规定时间内 在博雅研究生管理系统中提交审核;部分课程有容量限制,选课时采取排队法, 先选先得;确定培养计划之后,学生必须按照个人培养计划中所选的课程上课。

2) 部分课程排课时间相同(如下图);如果想选择的课程存在时间冲突,可以 根据培养方案及导师要求选修其中一门课程。



2024-2025-1 机械工程学院 机械专业(085500)课表

3) 部分专业存在同一门课程根据学号划分在不同教学班中上课(如下图);如果选修该课程,请根据学号选择相应班级上课。

2024-2025-1 机械工程学院 机械专业 (085500) 课表 星期二 星期三 星期四 星期五 星期六 硕士日语-2 班 現代轨道车辆 机械优化设计方法 11-18 周: 周三 5-6, 周 2-4,6-10 周: 周三 3-4, 周 四1-2 四1-2 周五 1-2 周五 1-2

星期日

1-2	请根据学号选	起择相应班级上调	2-4,6-18 周: 周三 1-2 Y302 李芳	11-18 周: 周一 5-6, 周 四 1-2 Y306 张健	2-4,6-10 周: 周二 3-4, 周五 1-2 Y410 张迎辉	
3-4	硕士英语-7 班 2-4,6-18 周:周一 3-4 ¥302 刘正 20243001-20243070 硕士英语-11 班 2-4,6-18 周:周一 3-4 ¥311 刘婷 20243071-20243107	1	机械优化设计方法 2-4,6-10周:周三 3-4, 周五 1-2 Y410 张迎祥 现代设计理论与方法 11-18周:周三 3-4, 周五 3-4 Y306 卢琦	工程测试与信号分析 2-4,6-10周:周一7-8 J205,周四3-4 Y410 崔云先,殷俊伟	現代设计理论与方法 11-18周:周三3-4,周五 3-4 Y306 卢琦	
		新时代中国特色社会 主义理论与实践研究 -11 班 2-4,6-10周:周二5-6,				

4) 上课地点代码含义: 沙河口校区 S-实验馆、Y-研究生楼、T-图书馆; 旅顺口校区 Y: 东院(二期)艺术楼、J: 东院(二期)教学楼

5) 上课周次及时间可参照 2024 秋校历及作息时间表

2024秋 校历 研究生从第二教学周 (9月9日) 开始上课

								_
周次	月份	-	=	Ξ	四	五	六	Ħ
1	Ł	2	3	4	5	6	7	8
2		9	10	11	12	13	14	15
3	9月	16	17	18	19	20	21	22
4		23	24	25	26	27	28	29
		30						
5			1	2	3	4	5	6
6		7	8	9	10	11	12	13
7	10 月	14	15	16	17	18	19	20
8		21	22	23	24	25	26	27
		28	29	30	31			
9						1	2	3
10		4	5	6	7	8	9	10
11	11月	11	12	13	14	15	16	17
12		18	19	20	21	22	23	24
10		25	26	27	28	29	30	
13								1
14		2	3	4	5	6	7	8
15		9	10	11	12	13	14	15
16	12月	16	17	18	19	20	21	22
17		23	24	25	26	27	28	29
4.0		30	31					
18				1	2	3	4	5
19	1月	6	7	8	9	10	11	12
20		13	14	15	16	17	18	19

大连交通大学作息时间表

	课节	沙河口校区	旅顺口校区
	预铃	7:55	8:20
第一大节	第1节	8:00-8:45	8:25-9:10
	第2节	8:50-9:35	9:15-10:00
	课间休息	9:35-10:00	10:00-10:25
体一十十	第3节	10:00-10:45	10:25-11:10
界—人卫	第 4 节	10:50-11:35	11:15-12:00
	午休	11:35-13:25	12:00-13:30
	预铃	13:25	13:30
	第5节	13: 30-14:15	13:35-14:20
4 八二保	第6节	14:20-15:05	14:25-15:10
	课间休息	15:05-15:25	15:10-15:25
奋 m 土 ++	第7节	15:25-16:10	15:25-16:10
第四人 中	第8节	16:15-17:00	16:15-17:00
第五大节	第9节	18:00-18:45	18:00-18:45
	第 10 节	18:45-19:30	18:45-19:30
	第 11 节	19:35-20:20	19:35-20:20