

河北工业大学
本科生在线课程平台
选课操作指南

2022 年 2 月

目 录

1. 课程平台	3
2. 学堂在线课程平台	3
2.1 登陆	3
2.1.1 PC 端登陆	3
2.1.2 APP 端下载登陆	4
2.2 平台选课（平台建议使用 PC 端选课）	5
2.2.1 PC 端选课	5
2.2.2 学堂云 APP 端选课	6
2.3 技术支持与帮助	7
3. 超星尔雅课程平台	8
3.1 登陆及选课	8
3.1.1 PC 端登陆	8
3.1.2 手机端选课说明	10
3.2 技术支持与帮助	11
4. 智慧树不计学分课程	11

河北工业大学本科生在线课程平台选课操作指南 (2022春季学期)

1. 课程平台

在线课程包括“学堂在线”、“超星尔雅”、“智慧树”三个课程平台的通识教育课程。

2. 学堂在线课程平台

学堂在线平台课程以清华大学为主的教师团队精心打造的15门选修课，并带领学生同步学习。

2.1 登陆

学堂在线网络选修课支持PC端和手机APP端2个客户端进行登陆、学习。为保证网络环境，**推荐用谷歌或者火狐浏览器**，如果用360浏览器选择极速模式（不推荐）。

2.1.1 PC端登陆

※网址：<https://hebut.yuketang.cn>

※登陆方式：微信扫码登陆

登陆步骤1：身份绑定

在微信公众号搜索并关注“长江雨课堂”微信公众号，进入“长江雨课堂”公众号后，点击“更多”-“身份绑定”-搜索栏中输入：“河北工业大学”进行相关绑定。



登陆步骤2：身份绑定成功后，微信扫码登陆



2.1.2 APP 端下载登陆

※请在河北工业大学 PC 端首页 hebut.yuketang.cn 微信扫码下载“学堂云网络教学平台”APP



工作动态

政策文件

24/06 河北省教育厅关于开展一流本科课程建设的通知

※当前服务器选择“长江学堂云”后微信登陆，即可进入“我听的课”进行学习。



2.2 平台选课（平台建议使用 PC 端选课）

2.2.1 PC 端选课

※登陆 <https://hebut.yuketang.cn/>，扫码登陆。

※雨课堂公众号内绑定校内身份后，PC 端扫码登录平台选课



※进入平台后，点击左侧导航栏“校徽”



※点击“校徽”后，跳转到首页，点击【全部课程】切换页面

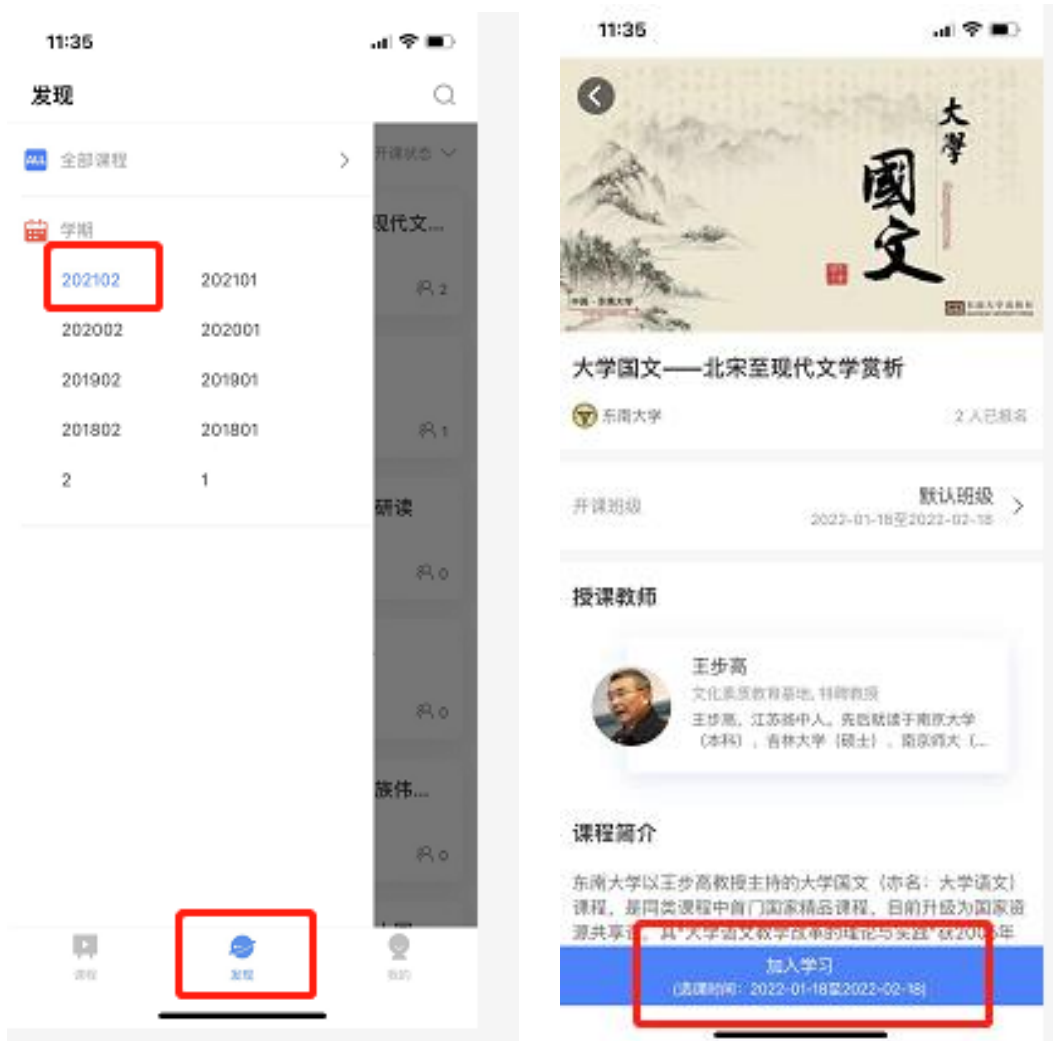


※进入全部课程页面，课程学期：202102，即可看到可选课程，点击课程名称，进入课程介绍页面，点击【选课】即完成选课。（注意：一旦选课无法退课，请谨慎选课）



2.2.2 学堂云 APP 端选课

※进入学堂云 app，切换到【发现】界面，点击【全部课程】，选择学期：202102，即可看到可选课程，点击课程名称，进入课程介绍，【加入学习】即选课成功。（注意：一旦选课无法退课，请谨慎选课）



2.3 技术支持与帮助

客服电话: 4000996061 (工作日 10:00—18:00)

客服邮箱: bsupport@xuetangx.com

3. 超星尔雅课程平台

平台上是尔雅通识教育重点打造的国内一流水平的通识课程。课程均为国内外著名学者专家、各学科领域名师亲自授业解惑，精加工成“百家讲坛”形式的讲课视频。

3.1 登陆及选课

3.1.1 PC 端登陆

登录网址<http://hebut.fanya.chaoxing.com/portal>

账号：学生学号 密码：初始密码123456

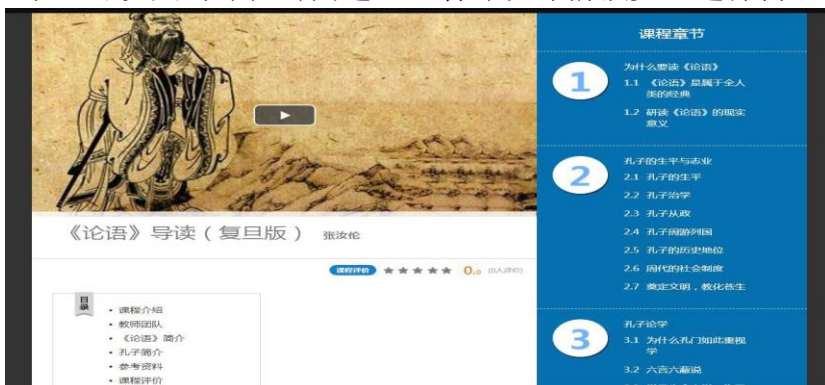
请首次登录学生及时修改初始密码并维护个人信息（手机号、邮箱等信息），便于系统发提醒短信或邮件。之前登录过的话输入修改后的密码



登录后，左侧选择“课程”，点击“+”。跳转到选课界面，选择“自选课程”。



学生可以点击课程封面进入查看课程详情预览，选择自己心仪的课程。



选好课程后返回点击“报名”，提示报名成功后，再次进入学习空间，即可看到已报名的课程

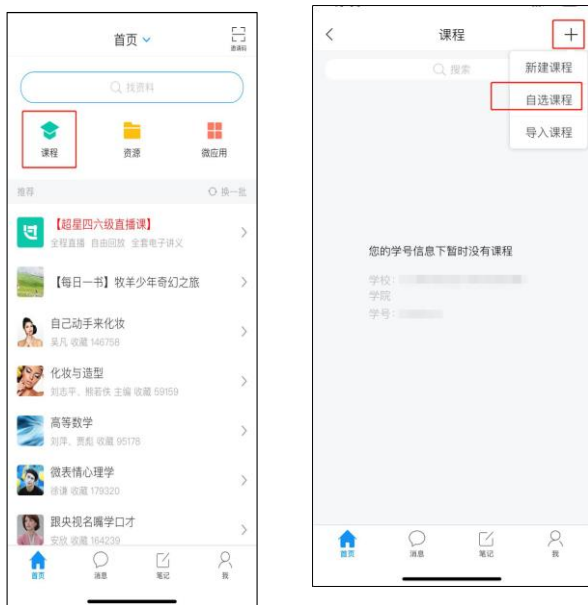


选课期间允许退换课，可在以下界面进行退课后再选择。



3.1.2 手机端选课说明

学生手机端登录超星学习通APP，点击“课程”，选择右上角“+”，选择自选课程。



进入后选择自选课程，选定课程后点击“报名”，确认报名。



返回首页点击课程，就可以开始学习已经选择的尔雅课程。



3.2 技术支持与帮助

网络课程操作问题，请在课程平台右边找在线客服或帮助。

4. 智慧树不计学分课程

此类课程选课请登陆河北工业大学智慧树共享课程平台 (<http://portals.zhihuishu.com/hebut>)，选择【跨校共享课】找到所选课程，点击【选择课程】，然后点击右上角【注册】，按提示输入个人真实信息即可完成选课，选课成功后即可进行学习。如遇登录问题可找在线客服或帮助。