

新入学研究生绑定实验室

首页 / 工作台

刘子衡

工作台

需求说明

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

用户信息卡

用户姓名

刘子衡

用户类型

硕士研究生

实验室信息

暂无绑定实验室

绑定状态: 待绑定

去绑定

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026

待启动 · 一

学习资源

学院

实

● 学院下发 · 待开始

危化品识别与存储规范

模拟练习

题进度和正确率

46 / 200

已完成题目数 / 题库总数

81%

当前模拟练习正确率

分级考试

满足前置条件后可参加考试

学时完成

无学时要求

考试状态

● 待绑定后确认

绑定实验室

化学与化工学院-有机化学实验室 (A301) -理学楼A栋3层

此处请选择需要后续进入的科研实验室的名称，输入实验室名称、房号或楼栋关键词，再从检索结果中选择目标实验室。

实验室名称	有机化学实验室 (A301)	所在位置	理学楼A栋3层
负责人	张	所属学院	化学与化工学院
实验室分级	II级	实验室分类	化学类
实验室类型	教学实验室		

☐ 无需进入实验室

人文、体育等相关学院无需进入实验室的新研究生可选择此项，选择后学时要求为4小时，需通过应知应会考试。

☐ 我已阅读并同意 《新生绑定实验室须知及责任说明》

取消

确认绑定

当前推荐资料类型: 应知应会通讯

当前学年任务状态

考试状态

待绑定后确认

证书状态

未生成

审批状态

待绑定

研究生新入学 – 工作台

首页 / 工作台

刘子衡

工作台

需求说明业务流程说明新入学研究生研二三新入学本科生本科二三四新入职教职工存量教职工

用户信息卡

当前推荐资料类型：应知应会通讯

用户姓名  
刘子衡

学号  
2025100001

用户类型  
硕士研究生

实验室信息  
暂无绑定实验室

绑定状态：待绑定 去绑定

2025-2026 学年

学时要求  
无

目标考试  
分级考试

当前学年任务状态

考试状态 待绑定后确认

证书状态 未生成

审批状态 待绑定

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026  
待启动 · —

学习任务

学院下发的学习任务

实验室安全准入培训  
学院下发 · 待开始

新生安全教育第一课  
学院下发 · 待开始

危化品识别与存储规范

资料类型

默认推荐应知应会通讯资源

待绑定实验室后推荐分级资源  
绑定实验室后将根据分类推荐对应学习资料

模拟练习

刷题进度和正确率

46 / 200  
已完成题目数 / 题库总数

81%  
当前模拟练习正确率

分级考试

满足前置条件后可参加考试

学时完成  
无学时要求

考试状态  
待绑定后确认

实验室安全素养资源

化学类生物类辐射类机电类基础类安全操作及应急处置科研伦理安全

学习资料 查看更多 题库 查看更多

化学实验室安全手册



生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

🕒 35分钟



微生物操作安全指南

PDF · 25页

🕒 25分钟



生物样本储存规范

PPT · 42页

🕒 40分钟



高压灭菌器操作规程

PDF · 15页

🕒 15分钟



生物安全柜使用指南

PDF · 20页

🕒 20分钟



基础知识

100 题



操作规范

100 题



应急处理

80 题

视频学习资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

其他类

🔍 搜索视频



15:30

化学实验室安全操作规范

1250 次观看



12:45

危险化学品存储与管理

980 次观看



08:20

化学品泄漏应急处理

1560 次观看



06:15

通风橱正确使用方法

2100 次观看

研究生在读(研四) – 工作台

首页 / 工作台

李思涵

工作台

需求说明

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

用户信息卡

当前推荐资料类型：生物类

用户名  
李思涵

学工号  
2023100042

用户类型  
硕士研究生

所属单位  
生命科学学院

实验室信息  
分子生物学实验室 (B205)

负责人  
李\*\*

绑定状态：已通过

2025-2026 学年 1 级实验室 生物类

年度学时进度 6 / 8 学时

完成度 75%

目标考试 应知应会考试

当前学年任务状态

考试状态 未开始

证书状态 未获得

审批状态 已通过

工作台功能卡片区

学年数据统计

毕业报告

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026  
进行中 · 一

2024-2025  
通过 · 88

学习任务

学院下发的学习任务

生物安全年度复训  
学院下发 · 待完成

实验室危废处理规范学习  
学院下发 · 已完成

高致病性微生物操作培训

资料类型

根据实验室 生物类 分类推荐

生物安全实验室管理规范  
根据绑定实验室 (生物类) 推荐

微生物操作安全指南  
生物类必修资料

模拟练习

刷题进度和正确率

156 / 200  
已完成题目数 / 题库总数

89%  
当前模拟练习正确率

应知应会考试

完成 8 学时后开放考试

学时完成  
6 / 8 学时

考试状态  
未开始

完成学时后解锁

[ 模拟完成学时并通过考试 ]

实验室安全素养资源

当前绑定：生物类

化学类 生物类 辐射类 机电类 基础类 安全操作及应急处置 科研伦理安全

学习资料

查看更多

题库

查看更多



生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

⌚ 35分钟



微生物操作安全指南

PDF · 25页

⌚ 25分钟



生物样本储存规范

PPT · 42页

⌚ 40分钟



高压灭菌器操作规程

PDF · 15页

⌚ 15分钟



生物安全柜使用指南

PDF · 20页

⌚ 20分钟



基础知识

100 题



操作规范

100 题



应急处理

80 题

视频学习资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

其他类

🔍 搜索视频



15:30

化学实验室安全操作规范

1250 次观看



12:45

危险化学品存储与管理

980 次观看



08:20

化学品泄漏应急处理

1560 次观看



06:15

通风橱正确使用方法

2100 次观看

毕业生导出毕业报告证书

首页 / 工作台

工作台

用户信息卡

用户姓名  
李思涵

用户类型  
硕士研究生

实验室信息  
分子生物学实验室 (B205)

学工号  
2023100042

所属单位  
生命科学学院

负责人  
李\*\*

绑定状态: 已通过

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026

进行中 · 一

2024-2025

通过 · 88

毕业报告

学习任务

学院下发的学习任务

生物安全年度考核

学院下发 · 待

实验室危废处理

学院下发 · 已

实验室安全素养资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

基础类

安全操作及应急

学习资料

毕业教育考试数据统计报告

西北农林科技大学

NORTHWEST A&F UNIVERSITY

实验室安全教育毕业报告

姓名: 李思涵    学号: 2023100042

学院: 生命科学学院    年级: 2023级

用户类型: 硕士研究生

学年学时完成情况

学年	完成学时	要求学时
2022-2023	24	24
2023-2024	8	8
2024-2025	8	8
2025-2026	6	8
累计	46 学时	

考试通过记录

学年	考试类型	成绩
2023-2024	应知应会考试	92
2024-2025	应知应会考试	88
2025-2026	应知应会考试	—

该同学在校期间认真完成实验室安全教育各项学习任务，累计完成 46 学时安全培训，通过全部年度安全考核，具备良好的实验室安全意识和规范操作能力，特此证明。

实验室安全与条件保障处

2026年7月

实验室安全与条件保障处

李思涵

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

当前推荐资料类型: 生物类

6 / 8 学时

当前学年任务状态

考试状态

未开始

证书状态

未获得

审批状态

已通过

模拟练习

练习进度和正确率

156 / 200

已完成题目数 / 题库总数

39%

当前模拟练习正确率

应知应会考试

完成 8 学时后开放考试

学时完成

6 / 8 学时

考试状态

未开始

完成学时后解锁

[模拟完成学时并通过考试]

当前绑定: 生物类

查看更多

本科生新入学 - 工作台

首页 / 工作台

王小雨

工作台

需求说明

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

用户信息卡

当前推荐资料类型：应知应会通识

用户姓名  
王小雨

用户类型  
本科生

实验室信息  
暂无绑定实验室

绑定状态：不适用

学工号  
2025200156

所属单位  
电气工程学院

负责人  
不适用

2025-2026 学年

年度学时进度 2 / 4 学时

完成度 50%

目标考试  
新生入学考试

当前学年任务状态

考试状态 未开始

证书状态 未获得

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026  
待启动 · 一

学习任务

学院下发的学习任务

新生安全教育第一课  
● 学院下发 · 已完成

消防安全知识学习  
● 学院下发 · 待开始

电气安全基础培训

资料类型

默认推荐应知应会通识资源

实验室通用安全规范  
应知应会通识资料

消防安全知识手册  
基础安全必修

模拟练习

刷题进度和正确率

45 / 100  
已完成题目数 / 题库总数

76%  
当前模拟练习正确率

新生入学考试

完成 4 学时后开放考试

学时完成  
2 / 4 学时

考试状态  
● 未开始

完成学时后解锁

[ 模拟完成学时并通过考试 ]

实验室安全素养资源

化学类 生物类 辐射类 机电类 基础类 安全操作及应急处置 科研伦理安全

学习资料

查看更多 题库

查看更多



生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

⌚ 35分钟



微生物操作安全指南

PDF · 25页

⌚ 25分钟



生物样本储存规范

PPT · 42页

⌚ 40分钟



高压灭菌器操作规程

PDF · 15页

⌚ 15分钟



生物安全柜使用指南

PDF · 20页

⌚ 20分钟



基础知识

100 题



操作规范

100 题



应急处理

80 题

视频学习资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

其他类

🔍 搜索视频



15:30

化学实验室安全操作规范

1250 次观看



12:45

危险化学品存储与管理

980 次观看



08:20

化学品泄漏应急处理

1560 次观看



06:15

通风橱正确使用方法

2100 次观看



有需求的本科生绑定实验室

安全教育与考试

工作台

系统配置

首页 / 工作台

需求说明

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

王小雨

工作台

用户信息卡

用户姓名  
王小雨

用户类型  
本科生

实验室信息  
暂无绑定实验室

绑定状态：待绑定 去绑定

绑定实验室

输入实验室名称、房号或楼栋关键词进行搜索

此处请选择需要后续进入的科研实验室的名称，输入实验室名称、房号或楼栋关键词，再从检索结果中选择目标实验室。

请填写进入实验室原因（必填）

毕业论文或毕业设计，科创等相关需要在具体的实验室开展业务的情况可申请绑定实验室，绑定完后需完成对应的分级考试。

☐ 我已阅读并同意《新生绑定实验室须知及责任说明》

取消 确认绑定

工作台功能卡片区

学年数据统计  
按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026  
待启动 · 一

学习任务  
学院下发的学习任务

新生安全教育第一课  
学院下发 · 已完成

消防安全知识学习  
学院下发 · 待开始

电气安全基础培训

资料类型  
默认推荐应知应会通讯资源

实验室通用安全规范  
应知应会通讯资料

消防安全知识手册  
基础安全必修

模拟练习  
刷题进度和正确率

45 / 100  
已完成题目数 / 题库总数

76%  
当前模拟练习正确率

当前推荐资料类型：应知应会通讯

当前学年任务状态

考试状态 已通过

证书状态 已获得

审批状态 待绑定

新生入学考试  
已通过，成绩：97分

学时完成  
4 / 4 学时

考试状态  
已通过

绑定实验室

本科生在读(大四) – 工作台

首页 / 工作台

刘佳琪

工作台

需求说明

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

用户信息卡

当前推荐资料类型：应知应会通识

用户姓名  
刘佳琪

用户类型  
本科生

实验室信息  
暂无绑定实验室

绑定状态：不适用

学工号  
2022200089

所属单位  
材料科学学院

负责人  
不适用

2025-2026 学年

学时要求  
无

目标考试  
应知应会考试

当前学年任务状态

考试状态 未开始

证书状态 未获得

工作台功能卡片区

学年数据统计

毕业报告

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026  
待启动 · 一

2024-2025  
通过 · 92

学习任务

学院下发的学习任务

实验室安全年度复训  
学院下发 · 待完成

科研伦理知识学习  
学院下发 · 待开始

材料安全数据表(MSDS)学习

资料类型

默认推荐应知应会通识资源

实验室通用安全规范  
应知应会通识资料

个人防护装备使用  
基础安全资料

模拟练习

刷题进度和正确率

180 / 200  
已完成题目数 / 题库总数

93%  
当前模拟练习正确率

应知应会考试

满足前置条件后可参加考试

学时完成  
无学时要求

考试状态  
未开始

模拟通过考试

实验室安全素养资源

化学类 生物类 辐射类 机电类 基础类 安全操作及应急处置 科研伦理安全

学习资料

查看更多

题库

查看更多

生物安全实验室管理规范



生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

🕒 35分钟



微生物操作安全指南

PDF · 25页

🕒 25分钟



生物样本储存规范

PPT · 42页

🕒 40分钟



高压灭菌器操作规程

PDF · 15页

🕒 15分钟



生物安全柜使用指南

PDF · 20页

🕒 20分钟



基础知识

100 题



操作规范

100 题



应急处理

80 题

视频学习资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

其他类

🔍 搜索视频



15:30

化学实验室安全操作规范

1250 次观看



12:45

危险化学品存储与管理

980 次观看



08:20

化学品泄漏应急处理

1560 次观看



06:15

通风橱正确使用方法

2100 次观看

毕业生导出毕业报告证书

首页 / 工作台

工作台

用户信息卡

用户姓名  
李思涵

学工号  
2023100042

用户类型  
硕士研究生

所属单位  
生命科学学院

实验室信息  
分子生物学实验室 (B205)

负责人  
李\*\*

绑定状态: 已通过

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026

进行中 · 一

2024-2025

通过 · 88

毕业报告

学习任务

学院下发的学习任务

生物安全年度考核

学院下发 · 待

实验室危废处理

学院下发 · 已

实验室安全培训

学院下发 · 已

实验室安全素养资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

基础类

安全操作及应急

学习资料

毕业教育考试数据统计报告

西北农林科技大学

NORTHWEST A&F UNIVERSITY

实验室安全教育毕业报告

姓名: 李思涵    学号: 2023100042

学院: 生命科学学院    年级: 2023级

用户类型: 硕士研究生

学年学时完成情况

学年	完成学时	要求学时
2022-2023	24	24
2023-2024	8	8
2024-2025	8	8
2025-2026	6	8
累计	46 学时	

考试通过记录

学年	考试类型	成绩
2023-2024	应知应会考试	92
2024-2025	应知应会考试	88
2025-2026	应知应会考试	—

该同学在校期间认真完成实验室安全教育各项学习任务，累计完成 46 学时安全培训，通过全部年度安全考核，具备良好的实验室安全意识和规范操作能力，特此证明。

实验室安全与条件保障处

2026年7月

实验室安全与条件保障处

李思涵

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

当前推荐资料类型: 生物类

6 / 8 学时

当前学年任务状态

考试状态

未开始

证书状态

未获得

审批状态

已通过

模拟练习

练习进度和正确率

156 / 200

完成题目数 / 题库总数

39%

当前模拟练习正确率

应知应会考试

完成 8 学时后开放考试

学时完成

6 / 8 学时

考试状态

未开始

完成学时后解锁

[模拟完成学时并通过考试]

当前绑定: 生物类

查看更多

教职工新入职 – 工作台

首页 / 工作台

陈建国

工作台

需求说明业务流程说明新入学研究生研二三新入学本科生本科二三四新入职教职工存量教职工

用户信息卡

当前推荐资料类型：应知应会通讯

用户姓名  
陈建国

学工号  
T2025001

用户类型  
教职工

所属单位  
物理学院

2025-2026 学年

年度学时进度1 / 4 学时

完成度25%

目标考试应知应会考试

当前学年任务状态

考试状态未开始

证书状态未获得

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026待启动 · —

学习任务

学院下发的学习任务

新入职安全培训人事处下发 · 待完成

实验室管理制度学习学院下发 · 待开始

辐射安全基础知识

资料类型

默认推荐应知应会通讯资源

实验室通用安全规范应知应会通讯资料

消防安全知识手册基础安全必修

模拟练习

刷题进度和正确率

20 / 100已完成题目数 / 题库总数

70%当前模拟练习正确率

应知应会考试

完成 4 学时后开放考试

学时完成1 / 4 学时

考试状态未开始

完成学时后解锁

[ 模拟完成学时并通过考试 ]

实验室安全素养资源

化学类生物类辐射类机电类基础类安全操作及应急处置科研伦理安全

学习资料

查看更多题库

查看更多

生物安全实验室管理规范



生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

🕒 35分钟



微生物操作安全指南

PDF · 25页

🕒 25分钟



生物样本储存规范

PPT · 42页

🕒 40分钟



高压灭菌器操作规程

PDF · 15页

🕒 15分钟



生物安全柜使用指南

PDF · 20页

🕒 20分钟



基础知识

100 题



操作规范

100 题



应急处理

80 题

视频学习资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

其他类

🔍 搜索视频



15:30

化学实验室安全操作规范

1250 次观看



12:45

危险化学品存储与管理

980 次观看



08:20

化学品泄漏应急处理

1560 次观看



06:15

通风橱正确使用方法

2100 次观看

教职工新入职 – 人员审批

人员审批

实验室绑定申请

全部 待审批 已通过 已驳回

申请人	学号	用户类型	所属学院	申请实验室	分级	分类	进入原因	提交时间	通过时间	状态	操作
张明远	2025100001	硕士研究生	化学与化工学院	有机化学实验室 (A301)	II	化学类		2025-09-02 14:30	2025-09-09 14:30	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
赵雨晴	2025100023	硕士研究生	电气工程学院	电气工程实验室 (C102)	III	机电类		2025-09-03 09:15	2025-09-10 09:15	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
刘芳华	2025100078	硕士研究生	化学与化工学院	高分子化学实验室 (A402)	II	化学类		2025-09-01 16:45	2025-09-08 16:45	已通过	
王浩然	2024100088	硕士研究生	物理学院	辐射防护实验室 (D401)	I	辐射类		2025-08-30 10:20	2025-09-06 10:20	已通过	
陈志强	2024100056	硕士研究生	材料科学学院	材料力学实验室 (E203)	IV	机电类		2025-09-04 11:00	2025-09-11 11:00	已驳回	该实验室已满员，请联系导师更换实验室
李佳欣	2025200312	本科生	生命科学学院	分子生物学实验室 (B205)	I	生物类	毕业论文需要进入该实验室开...	2025-09-05 08:30	2025-09-12 08:30	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
周文博	2025100034	硕士研究生	自动化学院	智能控制实验室 (C305)	III	机电类		2025-09-05 15:10	2025-09-12 15:10	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
孙晓明	2023100091	硕士研究生	生命科学学院	微生物学实验室 (B308)	II	生物类		2025-08-28 13:40	2025-09-04 13:40	已通过	

教职工存量 – 工作台

首页 / 工作台

赵丽华

工作台

需求说明

业务流程说明

新入学研究生

研二三

新入学本科生

本科二三四

新入职教职工

存量教职工

用户信息卡

当前推荐资料类型：应知应会通讯

用户姓名

赵丽华

学工号

T2018056

用户类型

教职工

所属单位

化学与化工学院

2025-2026 学年

学时要求

无

目标考试

应知应会考试

当前学年任务状态

考试状态

未开始

证书状态

未获得

工作台功能卡片区

学年数据统计

按学年统计历年考试通过情况与成绩

2025-2026

待启动 · 一

2024-2025

通过 · 95

学习任务

学院下发的学习任务

危化品管理年度复训

● 学院下发 · 待完成

实验室安全责任书签署

● 学院下发 · 待签署

化学废弃物处理规范复训

资料类型

默认推荐应知应会通讯资源

危险化学品管理规范

根据所属学院推荐

化学废弃物处理指南

化学类相关资料

模拟练习

刷题进度和正确率

195 / 200

已完成题目数 / 题库总数

96%

当前模拟练习正确率

应知应会考试

满足前置条件后可参加考试

学时完成

无学时要求

考试状态

● 未开始

模拟通过考试

实验室安全素养资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

基础类

安全操作及应急处置

科研伦理安全

学习资料

查看更多

题库

查看更多



生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

35分钟



微生物操作安全指南



基础知识

100 题



操作规范

100 题





生物安全实验室管理规范

PDF · 38页

🕒 35分钟



微生物操作安全指南

PDF · 25页

🕒 25分钟



生物样本储存规范

PPT · 42页

🕒 40分钟



高压灭菌器操作规程

PDF · 15页

🕒 15分钟



生物安全柜使用指南

PDF · 20页

🕒 20分钟



基础知识

100 题



操作规范

100 题



应急处理

80 题

视频学习资源

化学类

生物类

辐射类

机电类

其他类

🔍 搜索视频



15:30

化学实验室安全操作规范

1250 次观看



12:45

危险化学品存储与管理

980 次观看



08:20

化学品泄漏应急处理

1560 次观看



06:15

通风橱正确使用方法

2100 次观看

教职工存量 – 人员审批

人员审批

实验室绑定申请

全部 待审批 已通过 已驳回

申请人	学号	用户类型	所属学院	申请实验室	分级	分类	进入原因	提交时间	通过时间	状态	操作
张明远	2025100001	硕士研究生	化学与化工学院	有机化学实验室 (A301)	II	化学类		2025-09-02 14:30	2025-09-09 14:30	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
赵雨晴	2025100023	硕士研究生	电气工程学院	电气工程实验室 (C102)	III	机电类		2025-09-03 09:15	2025-09-10 09:15	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
刘芳华	2025100078	硕士研究生	化学与化工学院	高分子化学实验室 (A402)	II	化学类		2025-09-01 16:45	2025-09-08 16:45	已通过	
王浩然	2024100088	硕士研究生	物理学院	辐射防护实验室 (D401)	I	辐射类		2025-08-30 10:20	2025-09-06 10:20	已通过	
陈志强	2024100056	硕士研究生	材料科学学院	材料力学实验室 (E203)	IV	机电类		2025-09-04 11:00	2025-09-11 11:00	已驳回	该实验室已满员，请联系导师更换实验室
李佳欣	2025200312	本科生	生命科学学院	分子生物学实验室 (B205)	I	生物类	毕业论文需要进入该实验室开...	2025-09-05 08:30	2025-09-12 08:30	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
周文博	2025100034	硕士研究生	自动化学院	智能控制实验室 (C305)	III	机电类		2025-09-05 15:10	2025-09-12 15:10	待审批	<button>通过</button> <button>驳回</button>
孙晓明	2023100091	硕士研究生	生命科学学院	微生物学实验室 (B308)	II	生物类		2025-08-28 13:40	2025-09-04 13:40	已通过	

教职工存量 – 数据统计

数据统计

报表

考试情况统计

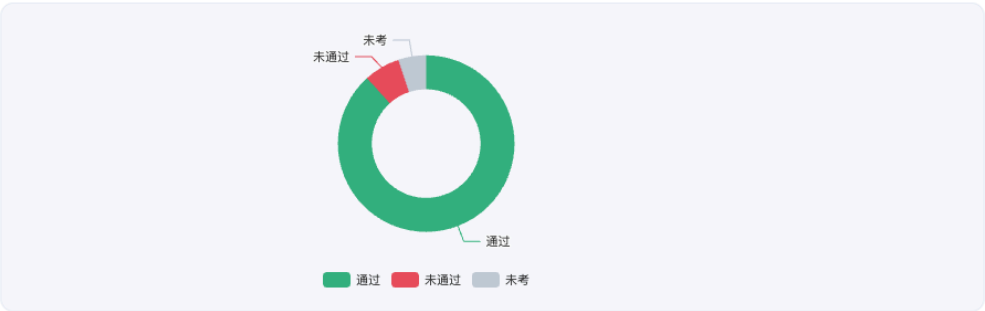
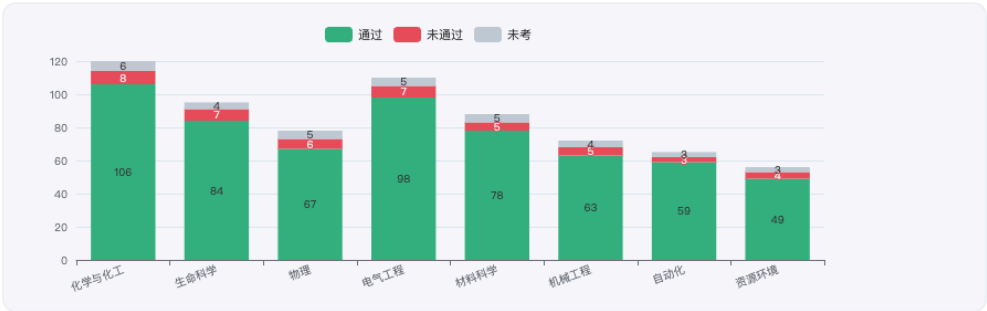
2025-2026 学年

研究生

本科生

教职工

导出数据



筛选学院

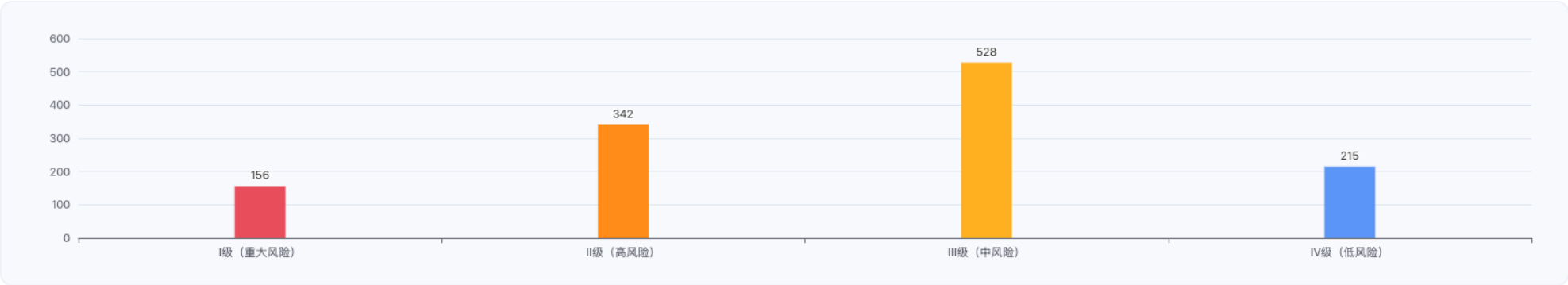
考试类型

学院	考试类型	应考人数	通过人数	未通过人数	未考人数	通过率
化学与化工学院	新生分级考试	45	38	4	3	84%
	应知应会考试	75	68	4	3	91%
	汇总	120	106	8	6	88%
生命科学学院	新生分级考试	35	30	3	2	86%
	应知应会考试	60	54	4	2	90%
	汇总	95	84	7	4	88%
物理学院	新生分级考试	28	23	3	2	82%
	应知应会考试	50	44	3	3	88%
	汇总	78	67	6	5	86%
电气工程学院	新生分级考试	40	35	3	2	88%
	应知应会考试	70	63	4	3	90%
	汇总	110	98	7	5	89%

实验室与人员匹配

导出各学院数据

导出实验室人员明细



筛选学院

实验室等级

学院	I 级人数	II 级人数	III 级人数	IV 级人数	总人数
化学与化工学院	18	45	62	25	150
生命科学学院	32	38	48	20	138
物理学院	25	30	42	18	115
电气工程学院	15	42	58	30	145
材料科学学院	20	35	50	22	127
机械工程学院	12	38	55	28	133
自动化学院	18	32	45	20	115
资源环境学院	16	28	40	18	102

学时统计

导出数据



用户类型

学院

年级

学号/姓名

姓名	学号	年级	所属学院	第一年	第二年	第三年	第四年	总时长
赵丽华	T2018056	2018级	化学与化工学院	4	2.5	1.8	0	8.3
刘佳琪	2022200089	2022级	材料科学学院	4	1.2	0.8	0	6
王建军	T2020012	2020级	物理学院	4	1.5	0	0	5.5
陈小红	2021200134	2021级	生命科学学院	4	1.8	1.5	0.8	8.1
张伟	T2019033	2019级	电气工程学院	4	2	1.2	0	7.2
李明	2022200201	2022级	机械工程学院	4	0.8	0	0	4.8
周芳	T2017045	2017级	化学与化工学院	4	2.2	1.8	1.5	9.5
吴强	2021200089	2021级	自动化学院	4	1.5	1.2	0.5	7.2