国家虚拟仿真实验教学项目共享平台

(实验空间)项目操作手册

1. 注册登录

推荐使用谷歌浏览器,登陆www.ilab-x.com,或者直接搜索【**实验空间**: 国家虚拟仿真实验教学项目共享平台】,点击页面右上角的【注册】,手机号 注册需要验证码。如果已经有账号,可直接【登录】。(注:如果使用教师身 份注册,则登录后需先完善【信息维护】信息;如果是学生或社会人士身份则 不需要。)



2. 查找项目

点击实验空间首页左侧【学科分类】,或点击导航栏的【实验中心】,进 入项目列表页面。可输入【关键词】,输入"项目名称""学校名称""项目 负责"查找。

		い定项目 2	只 2019年申报项目	『① 》 通知公告	新闻资讯	000 共享排行	全 活动专				
	】学科分类 法学类 建筑类	课程 優权法 环境系统分析 药物化学、药理学 运动训练学 妇产科学 钢结构基本原理及设计 生理学 生物学野外实习 临床医学类 食品工艺学 轨道车辆运用工程 细胞生物学 植物学 应用化学实验 应用岩石力学 中药制药工程专业实验									
	马克思主义理论学 体育学类 历史学类	(11) (11)	「「「「「「」」」		STREESE	王劳意以供真文编 Accentral	公路隧道运营安全虚拟体				
		(第一日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	17153 南京特殊教	▲ 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	紫丁看卫星对地观测任纪 哈尔滨工业大学	Bg星拟仿 公路隧道运 象 6166 南京林山大	本有大14大411 四营安全虚拟仿真 ☆学				
	自然保护与环境生态类		Contraction of the second seco	高效 废相 色谱 法 "由述"5"中出路》等新的九章	AREED ADDRESS						
	实验空间	关西、中国中心	₩04₩773Δ.Φ7 ct	7日)で1八 会社会工業報告)洋-h土町	2010					
	国家虚拟仿真实验教学项目共享 专业大类: 全部(2)	□○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	 日能失应生 四 四 三 日 三 二 三 三 二 二<!--</th--><th>学(14) 体育学类(27) 公共卫生与预防医学类(2</th><th>历史学类(19) 物理学类 6) 法医学类(11) 医学</th><th>(53) 电气类(64) 矿业(技术举(30) 经济管理举(</th><th>美(35) 兵器美 139) 艺术学科</th>	学(14) 体育学类(27) 公共卫生与预防医学类(2	历史学类(19) 物理学类 6) 法医学类(11) 医学	(53) 电气类(64) 矿业(技术举(30) 经济管理举(美(35) 兵器美 139) 艺术学科				
	生物科学3 化学类(11 基础医学3 地球物理 ⁴ 生物医学3	(413) 机械类(173) 电子信机 (473) 机械类(173) 电子信机 9) 心理学类(12) 能源动力3 (4124) 中医类(43) 护理学多 学类(0) 地质学类(0) 力学类(12程类(0) 安全科学与工程类(0)	 湯之(41) 副类(63) 航空航天类((37) 土木类(119) (26) 教育学类(34) (28) (28) (28) (20) 材料: (28) (20) 材料: 	 34) 化工与制药类(118) 测绘类(15) 环境科学与 地质类(20) 文学类(60) 类(0) 自动化类(0) 计 安技术类(0) 其它类(0) 	交通运输类(60) 核工 可工程类(30) 食品科学与 0) 天文学类(0) 地理和 算机类(0) 水利类(0)	2年後(22) 临床医学类(97 5 丁程类(31) 植物类(64) 1学美(0) 大气科学美(0) 防沢类(0) 轻工类(0) 済) 药学类(50) 动物类(56) 海洋科学类(0) 每洋工程类(0) 				
	项目级别: 全部 关键词: 项目名称	认定项目 其他项目 学校名称	获奖年份: 全部	2018 2017 人姓名	申报年份: 全部 搜索	2019 2018 2017					
	排序: 最新 讲	分◆ 收藏◆ 点赞◆									

3. 查看项目具体信息

点击列表中的项目图片,进入项目详情页。可观看项目【介绍视频】【项目 引导视频】;查看项目具体信息【项目团队】【项目描述】【项目特色】【服务计划】 等;点击【我要做实验】可直接访问学校的实验项目在线实验;【共享应用】做 完实验,数据反馈后发生变动。

実験	空间 	首页 实验中	心 智能实验	金室 应用评价	创新联盟 活気	b专题	2019年期 ⑧登录 注册 E	nglish	
◎目經述 项目描述 网络要求 技术架构 项目将色 服务计划 知识产权 附件材料 承诺意见 点击查看项目具体信息 共享应用 · 实验教学项目负责人情况 (幼完实验后,数据展)									
	学历行政职务	本科副校长	学位院系	学士	回生年月 专业技术职 务 西藏民族大学	1962-12-11 萩授	 ● 做实验人数 7744 ● 実验通过率 98.8% ● 优秀 3826 	196	
							大标 3828		

4. 查看实验成绩

完成实验后,可查看实验成绩。查看步骤:返回实验空间主页,点击【用户 名】——【我的项目】——【我的成绩】

字验空间 (入己-X.com 国家虚拟仿真实验教学项目共享平台	至 实验中心 智能实验室 应用评价	创新联盟 活动专题	2019申报		
	返回"实验空间"进入个人中心——我的项目	目—我的成绩	进入个人中心		
	项目名称 搜索				
A 我的信息		钙通道阻滞剂类降压药药效学虚拟仿真实	验		
	Part La Contra	负责人: Jay Siegel			
凤 我的收藏		项目简介:为了人类的健康福祉,需要用实验; 怎么办?天津大学药学实验教学中心推出的"	犬做药理学实验,可是又舍不得可爱的狗狗 钙离子阻滞剂类降压药…		
💬 我的评价		进入项目 退出选课 我的成绩	E		
<u> . 我的项目</u>					

5. 怎样安装及运行实验用的插件

有些实验项目需要安装专用的插件、软件才能使用,如:UNity3Dplayer、flash等;

情况1:根据实验项目网页的提示,安装好插件后,重新从实验网页进入实验环境,专业插件将自动运行。

情况2:从电脑的【开始】菜单,或者桌面中,直接点击运行客户端操作实

验,如下图:

↑ 首页 仿真学习	理论学习在线表	试 学习记录	系统消息	行业动态	爱录			
▲)为了保证当前仿真软件能够正常启动, 请确保安装专用客户端! 下载专用客户端 土								
	精馏塔工艺3D仿真			我已				
课程	相关知识16个 操作手册:	个 有3946人已学过		下载操作手册	仿真操作			

情况 3: 客户端打开后需要重新登录,直接填写实验空间注册的账号与密码登录即

可



情况4:如webGL 技术,可直接进行实验,但根据实验的大小,需等待浏览器自动加载,界面上会有类似下图的进度提示:



其他情况: 首次运行,需要临时下载;有的项目提示需要安装软件证书, 可以直接关闭提示,然后继续操作。