## PRP 学生报名流程

## 一、系统登录

上海交通大学本科生研究计划(PRP)须登录"大学生创新实践网"进行操作。

进入 <u>http://uitp.sjtu.edu.cn/</u>

点击"创新实践活动平台登录"用统一身份认证进入系统。



此处下载常用文档

二、PRP 项目报名

1、点击"参与的项目"——"申请加入项目"。选择项目批次,点击"查询"。

		_	<ul> <li>Bucchielen</li> </ul>					-		
(=) (2) //202.120.35.20/ppa/l	Main/MainPractic	e.htm	○ ~ 図 C × ② 上海交通大	学大学生创	新 🤇	3 上海	交通大学大学生创新	🦉 上海交通大	学大学生创…	×
C 📲 AVG 🔻		♀、搜索 │ ∜	》站点安全 前 ▼ <sup>1</sup> 天气 <sup>1</sup> Facebook		2 0	)				_
	创新实	践管理	平台	前用户:		1	・首页・后退・	前进 · 注销		
<ul> <li>1) 創新 实践系统</li> <li>1) 项目信息</li> <li>1) 参与的项目</li> </ul>	● 项目·	信息		100-100 - FE					-	
一般 わらう 合い西田			项	目查询						
	项目化	请选择	<ul> <li>J III名称</li> </ul>				所屬院系			
正 □ 结题     通     折回日志	立项人		立项人类型	请选择[	•		项目状态	校通过待报名	5	*
	指导老			10行	•		执行时间 诵	选择 🔹		
	246		1193				查询	总页数: 66	当前页: 1	
	酒日地	the second second		фт	्रोत	*			洋畑信 <	≥同炮
	次	项目流水号	项目名称	著	<u>لل</u> بر	鞷	所属院系	项目状态	息	1号 <sup>31</sup>
	第23期 PRP	T010PRP23008	利用循环水槽上平面运动机构进行船舶约束模 试验研究	08373	ス院恵 (領)	教工	船舶海洋与建筑工   程学院	学校通过待报名	送细 由 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23012	大型特种钢结构的分析及优化	06214	姜静	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	<u>详细</u> 由 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23009	红外热像技术在建筑节能热工缺陷检测中的应 用研究	60880	岳峰	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	送细 由 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23001	张拉整体结构力学行为有限元分析	10733	张大旭	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	送细 由 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23002	居住建筑室内环境及能耗的实测调查及建筑节 能技术的应用研究	10798	张会波	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	<u>详细</u>	
	第23期 PRP	T010PRP23011	人员热舒适主观问卷的计算机化的实现与验证	07855	连之 伟	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	道 道	
	第23期 PRP	T010PRP23006	住宅室内环境对人体健康影响的生理参数及实 测研究	10938	兰丽	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	<u>详细</u> 由 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23010	复合材料检修的人为因素实验	09625	黄淑萍	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	详细 由 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23004	建筑改造中体外预应力抽柱的全过程分析	07725	王增春	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	详细 电 遺	
	第23期 PRP	T010PRP23005	具有保温功能的混凝土夹心墙体力学性能研究	07725	王増春	教工	船舶海洋与建筑工 程学院	学校通过待 报名	详细 由 遺	
			<u></u>	-页尾页						

2、在右侧"立项申请"中,点击"查看"查看 PRP 相关内容;点击"申请"申请 加入 PRP 项目。

A CHECKCHER .	_	ALCOHOLD DO NO.	
C 🛞 🧭 http://202.120.35.20/ppa/M	lain/MainPractice.htm	只 ★ 図 C × ◎ 上海交通大学大学生创新… ◎	上海交通大学大学生创新 🧟 上海交通大学大学生创 🗙 🏠 🔅
X 💐 AVG 🔻	🔍 搜索 🛛 🤍 站点安全	💼 🔻 🕙 天气 🖬 Facebook 🛛 🔤 💋 Q	
一上海京王大学 HUNGHA JAO TONG UNDERSTY	创新实践管理平台		・貧頑・局遇・輸进・注鎖 🎽
<ul> <li>■ 創新実践系统</li> <li>● 项目信息</li> <li>■ ● 参与的项目</li> </ul>	● 项目信息		
1 我加入的项目		项目查询	
■ 💼 中期(学期)检查	项目批 第20期PRP	▼ 项目名称	所属完系
● 益 结题     ● 本 项目日志     ●	立项人	立项人类 请选择 🔻	项目状态 学校通过待报名
	指导老		执行时间 法选择 -
	师	行数 1011 1	
	项目批次 项目流水号	项目名称 学工号 立项人	
	第20期PRP 1602PRP20001 "二位	体"	教工 教分址 学校通过待报 1 进避 申请
			🦻 中 🌙 °, 🕮 🛎 🛣 🗡
📀 旨 🤗	🌾 [ 0 🗄 🧸	🐒 🥥 🖉	CH 🖻 🔺 🎠 🛱 🌵 843 2012/12/17

3、学生填写详细个人信息,并点击"申请加入"

		×
C () ( http://202.120.35.20/ppa/	(Main/MainPractice.htm	h 🛠 🖽
× 🚋 AVG 🔻	Q. 搜索 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
一件成型大学 HUNGHA JUD TONG UNITERTY	创新实践管理平台	
<ul> <li>10 (新实践系统</li> <li>10 (新实践系统</li> <li>10 (新写)</li> <li>10 (新示)</li> <li>10 (新示)</li></ul>	● 申请加入项目 特为提示:请不要输入"<",">","",""非法字符!这些字符有可能会导致数据丢失、无法提交或者无法保存的情况!	
<ul> <li>□ 申请加人项目</li> <li>● □ 中期(学期)地查</li> <li>● □ □ ● 第</li> <li>● □ ● 项目日志</li> </ul>	项目信息 项目名称: "三位一体"本科创新人才培养目标体系建设 项目流水号 T602PRP20001 立项人员: 秦惠洁 本校工号: 00433 所在学院: 教务处 联系方式: 1 指导教师: 秦惠洁 所在单位: 教务处	
	申请人基本信息        院系 数学系     专业 数学与应用数学       学号     姓名       申诫     1300000000       Panil     sjtu@sjtu.edu.cn	
	自我 高介 ~	
	备注	
	申请加入	
	<b>ら</b> 中少。 一	3 T /
🔭 🍒 🖉 🤤	- 🐨 🔚 🔍 🧭 🕮 🧭	2/12/17

4、可以在"参与的项目"一"我加入的项目"中查看申请情况

MC04DGF	Another Additional States					
WEIBUX	NEISE	利日本市	WEIRE	SHKA	WINK	80004
第25回日 1987	100278720001	"三位一体"本种创新人才结束目标体系建设	实验研究、硬件设计 英	学校通过传报	110	<u>教训地入古项目的组</u>
第:1期 192	760279716005	环境	调酬分析类	申请未提交	ikin (	要通知入法地目的用 点