Joiner 活动招募与参与平台

声明:此项目兼"软件设计综合实验"和"系统分析与设计"两门课程的课程 Project

小组分工与贡献率

学号	姓名	分工	贡献率
12330095	郭浩翀	1. SD: 技术选型 设计 2. SRS: 问题陈述 3. SD:部署图 编码 1. 后台: Action: 组织者浏览活动 2. 后台: Action: 组织者创建活动 其他 答辩	
12330111	后睿琦	设计 1. SRS: 术语表 2. SD: 数据库设计 编码 1. 数据库: MySQL 代码编写 2. 后台: 实体类的编写	15.0%
12330117	胡钰盛	设计 1. SRS: 系统需求概述 2. SD: 项目 UI 原型设计 1. 前端: Action: 组织者浏览活动 2. 前端: Action: 组织者创建活动 3. 前端: Action: 组织者查看活动 详情	h 15.9%
12330128	黄均袖	1. SRS: 系统用例描述 设计 2. SD: 包图 3. SD: 概念类图 编码 1. 前端: Action: 学生浏览活动 3. 前端: Action: 学生参与活动	16.3%
12330129	黄俊霖 (组长)	1. 总体迭代计划,第一次迭代计划设计 2. SRS, SD: 邻域建模 3. SD: RUP 架构模型 1. 后台: Action: 学生浏览活动 2. 后台: Action: 学生参与活动 其他 整理合并文档	17.7%
12330131	黄炼楷	设计 1. SRS: 业务流程活动图 2. SD: SSH 框架描述 1. 后台: Action: 组织者查看活道详情 2. 后台: Action: 学生查看活动情 编码 3. 前端: Action: 学生查看活动情 4. 前端: Action: 组织者查看活道详情	羊 15.3% 羊

制品与贡献率

	制品	郭浩翀	后睿琦	胡钰盛	黄均袖	黄俊霖	黄炼楷
源码	action	35%	0	0	0	40%	25%
	service	50%	0	0	0	50%	0
	dao	40%	20%	0	0	40%	0
	entity	25%	75%	0	0	0	0
	util	100%	0	0	0	0	0
	resources	12.5%	87.5%	0	0	0	0
	前端页 面	0	0	37%	38%	0	25%
文档	SRS	16.7%	16.7%	16.7%	16.7%	16.7%	16.7%
	SD	20%	20%	20%	20%	20%	20%
总		19.8%	15.0%	15.9%	16.3%	17.7%	15.3%

注:总贡献率计算公式:

action * 0.18 + service * 0.15 + dao * 0.03 + entity * 0.01 + util * 0.01 + resources * 0.14 + 前端页面 * 0.38 + SRS * 0.05 + SD * 0.05