## 2018-11-9

## 聚易聚

跟踪矩阵



第31组

戚海东 161250100 雷诚 161250054 张李承 161250197 宗咨含 161250221

原始信息		过程信息							<u></u> 处理信息		变更信息				
		需求是否可实现			需求是否符合规划目标										
需求编号	需求类别	来源	具有难度	可 行 性	风险	改善 产品 功能	改善 产品 性能	増加 用户 满意 度	増加产 品竞争 力	是否实现	优 先 级	未实 现原 因	是否 出现 变更	变 更 基 线	变 更 记 录
P1	业 务	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	高		否		
P2	业 务	客户	否	是	无	是	否	是	是	实 现	高		否		
P3	业 务	客户	是	是	无	是	否	是	是	实现	高		否		
P4	业 务	客户	是	是	有	是	否	是	是	实现	高		否		
P5	业 务	客户	是	是	无	是	否	是	是	实现	中		否		
UR1	用 户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	高		否		
UR2	用 户	客户	否	是	无	是	否	是	是	实现	低		否		
UR3	用 户	客户	是	是	无	是	否	是	是	实现	高		否		
UR4	用户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	中		否		
UR5	用 户	客户	否	是	无	是	否	是	是	实现	高		否		
UR6	用户	客户	否	是	无	是	否	是	是	实现	高		否		
UR7	用 户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	中		否		
UR8	用户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	中		否		
UR9	户	客户	有	是	无	是	否	是	是	实 现	高		否		
UR10	用户	客户	是	是	无	是	否	是	是	实现	高		否		
UR11	用 户	客户	否	是	无	是	否	是	是	实现	高		否		
UR12	用户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	高		否		
UR13	用户	客户	是	是	有	是	否	是	是	实现	高		否		

UR14	用户	客户	是	是	无	是	否	是	是	实现	高	否	
UR15	用 户	客户	是	是	有	是	否	是	是	实现	高	否	
UR16	用 户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	高	否	
UR17	用 户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	高	否	
UR18	用 户	客户	否	是	有	是	否	是	是	实现	高	否	
UR19	用 户	客户	否	是	无	是	否	是	是	实现	中	否	
UR20	用户	客户	否	是	无	是	否	是	是	实现	中	否	

业务需求 ID	系统特性	用例 ID	用户需求 ID
P1	系统根据用户提供的信息从	UC1	UR1
	用户对应学校的教务处获取		
	课程信息		
P2	系统可以根据一组用户的日	UC8	UR11
	程表推算出一组用户的共同		
	时间段		
P3	系统可以可视化具体化用户	UC7, UC9	UR10, UR14, UR20
	提出的聚会地点		
P4	系统可以给同一个讨论组的	UC10	UR13, UR17, UR18
	用户提供其他成员的位置信		
	息剩余时间		
P5	系统可以让用户进行预估需	UC9	UR14, UR15,
	要提前多久出发		