1、技能竞赛项目基本信息包括：

竞赛名称：智慧超市零售系统操作技能竞赛

参赛对象：物流管理专业大二、大三

竞赛形式：个人赛，实操

竞赛内容：1、未来智慧超市零售系统物品管理；2、RFID标签制作；3、制作好的RFID与物品绑定；4、完成三件制作好带RFID的物品销售作业。

报名时间与方式：2016年11月；以班级为单位，通过电子邮件或现场登记的形式报名。

2、组织机构与主要职责：

主任： XXX (工作职责:全面负责大赛的各项工作。)

副主任：余建海 （负责“智慧超市零售系统操作技能竞赛”项目） (工作职责:负责技术文件、竞赛规程、评分标准制定，命题与竞赛评审等事宜。)

秘书长：物流技术学院相关人员 (工作职责:负责比赛的报名、赛事协调、成绩公布、竞赛总结、成果展示等事宜。)

工作组：付锐（负责“智慧超市零售系统操作技能竞赛”项目）(工作职责)协助负责报名、赛事组织、成绩公布等事宜。

**3.2016年技能文化月物流技术学院**

**智慧超市零售系统操作技能竞赛规程**

为进一步贯彻落实职业教育改革理念，丰富大学生课余生活，提高学生的职业素质和创业能力，并展示我院物流管理专业教学改革成果和学生的精神风貌，形成以赛促学，以赛促教的良好学习氛围，物流技术学院将于2016年11月举办智慧超市零售系统操作技能竞赛。

**一、竞赛名称**

智慧超市零售系统操作技能竞赛

**二、竞赛组织机构**

物流技术学院

**三、参赛对象**

物流管理专业大二、大三

**四、竞赛内容**

1、未来智慧超市零售系统物品管理；

2、RFID标签制作；

3、制作好的RFID与物品绑定；

4、完成两件制作好带RFID的物品销售作业。

**五、竞赛形式**

操作类

**六、竞赛规则与评分标准**

（一）竞赛规则

1、参赛的选手必须带上学生证、身份证等有照片的有效证件一个；

2、严禁找人代替参加比赛，如发现将取消参赛资格；

3、严禁将手机或与比赛有关的物品带入赛场，如发现将取消参赛资格；

4、选手在赛场内一切行动听从评判老师的指挥，不能擅自行动，如发现将取消参赛资格；

5、竞赛时间为10分钟，如发现提前开始或评判老师宣布比赛时间结束仍然继续操作的选手，将取消参赛资格；

（二）评分标准

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目号 | 竞赛项目 | 考核标准 | 分值 | 扣分 | 得分 |
| 1 | 未来智慧超市零售系统操作技能竞赛 | 新增两种物品，每正确增加一种得10分，错一处扣2分； | 20 |  |  |
| RFID标签制作，每一物品对应一张得10分，共两张，错误一处扣2分； | 20 |  |  |
| RFID与物品的绑定，每件10分，错一处扣2分； | 20 |  |  |
| 两件制作好带RFID的物品销售作业，错一处扣4分； | 30 |  |  |
| 比赛用品归位，未归位一件扣5分。 | 10 |  |  |
| 扣分合计： | | |  | | |
| 考核得分（满分为100分）： | | |  | | |

**七、竞赛安排**

比赛时间：11月15日，13：30在系统科技楼物联网实训室5310举行。

**八、报名时间及要求**

报名时间：10月21日至11月11日；

报名要求：物流管理专业或学习过RFID相关内容或自学过的学生，都可以报名参加。

**九、奖项设置**

一等奖10%，二等奖20%，三等奖30%，优秀奖40%。

**十、其他事项**

（一）竞赛咨询

以班级为单位于2015年11月13日下午16：00前把报名表交至物流技术学院办公室（实训楼4207）或以邮件形式发到邮箱：12951967@qq.com。

咨询地点：学院实训楼2楼4207室 联系人：余老师、付老师；电话：13588733007（余老师）86928163；86928262（付老师）。

（二）主要参考资料

1、扫描下面二维码关注：“余老师的物流XXGL实务”课程，学习“RFID技术及其应用”的微课；



2、关注微博：<http://weibo.com/yjhlvzm/home>，学习“RFID技术及其应用”的微课。