## 常州工程职业技术学院 2015 年"技能月"活动竞赛项目工作预案

一、竞赛组织机构

机电与汽车工程学院,制图教研室

二、竞赛项目

项目名称: CAD 应用技能竞赛

项目内容:应用 AutoCAD 软件绘制工程图样

预赛:制图理论知识(笔试)

决赛: CAD 绘图技能(操作)

参赛对象: 机械类专业(机电、模具、制冷、装备、无损、焊接等专业)学生均可参加,预赛拟定 200 人,决赛拟定 30 人。

三、竞赛规则

参赛条件: (1) 相关系部修过"工程制图与 CAD"课程的学生均可报名参加。

(2) 由初赛成绩评选出决赛选手学生。

参赛形式: 以班级为单位或者个人直接报名参赛均可。

竞赛流程: (1) 5. 29 前由系部根据 "CAD 应用技能竞赛"内容和要求(参考"CAD 应用技能竞赛"规程),进行竞赛的组织、宣传工作,并由课程所在任课教师组织学生报名参加比赛。

- (2) 6.10 组织初赛(制图笔试)。
- (3) 6.17组织决赛(CAD绘图)。

四、竞赛日程安排

大赛日程表

| 日期           | 主要内容         | 地点       | 备注 |
|--------------|--------------|----------|----|
| 2015 . 6. 10 | 制图理论知识(笔试)   | 教学楼阶教    | 初赛 |
| 2015 . 6. 17 | CAD 绘图技能(操作) | 开物楼中 404 | 决赛 |

负责人: 邵娟琴 联系电话: 13861180530

## 五、竞赛工作任务分配

大赛工作任务分配表

| 工作内容               | 工作要求                              | 完成时间                     | 负责人及成员                    |
|--------------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 大赛组织文件和技术<br>文件的制定 | 完成 "CAD 应用技能竞赛"<br>申请表和工作预案       | 2015. 5.20               | 邵娟琴                       |
| 大赛的组织、宣传           | 向学生宣传大赛的目的等,<br>以期达到"以赛促学"的效<br>果 | 2015. 5. 20—5. 29        | 邵娟琴、汪小芳、<br>吴芳、吴孟宝、<br>刘莎 |
| 竞赛报名               | 审核并记录学生报名情况,<br>完成报名汇总表           | 2015. 6.3                | 吴芳<br>吴孟宝                 |
| 竞赛命题               | 完成制图理论试题和 CAD 绘<br>图技能试题          | 2015. 6.3                | 邵娟琴<br>汪小芳                |
| 裁判与考评              | 做好笔试和 CAD 绘图考评工作                  | 2015. 6.10<br>2015. 6.17 | 邵娟琴、汪小芳、<br>吴芳、吴孟宝        |
| 场地安排               | 落实竞赛场地<br>现场拍照                    | 2015. 6.10<br>2015. 6.17 | 陆英俊                       |

## 六、安全保障

赛前由大赛负责人就机房使用、维护作常规安全教育,机房相关设备由机房管理员作日常维护,以保证正常教学秩序。

## 七、其他

参赛学生的成绩根据总分设立一、二、三等奖若干名。