附件一

关于土木建筑工程学院“第二届建筑文化艺术节建筑模型大赛”的通知

为了激发学生的创造性潜能，培养富于想象力和创新精神的设计人才，培养学生的学习兴趣和动手能力，挖掘学生的思维创新能力，建设团队合作精神，丰富校园文化，促进大学生素质的全面发展，全面提高我校学生的综合素质。

**一、宗旨主题**

弘扬创新精神，传承建筑文化

**二、主办单位**

 土木建筑工程学院

**三、参赛对象**

全校本专科学生

**四、报名时间**

即日起至2015年5月14日（在报名结束后会统一安排时间进行指导和答疑）

**五、竞赛内容**

未来建筑——探求地域经济、人文、环境等诸多因素对一个建筑的影响力，从而创造出适合于社会发展，甚至能够改变社会现状的具有 “未来”理念的创意模型。

 设计主题围绕“未来建筑”展开，以前瞻的眼光设计“50年后”任意功能空间（住宅、商业、医院、文化类建筑等，形式不限），探索未来的建筑如何更好地成为生活的媒介、为生活带来活力和便利。

**六、参赛形式：**

 以个人或小组形式参赛，每组成员不超过3人（鼓励跨年级、跨学科组队），比赛当日由参赛队对作品进行介绍与答辩，评比优胜选手。

**七、参赛要求：**

（一）参赛要求

1、每个参赛队由2至3人组成，最终提交一份作品，作品必须命名，但作品名称不得含有任何有关参赛队员和指导老师个人信息的内容，否则取消参赛资格。

2、比赛期间，各参赛队必须听从竞赛委员会的安排，在规定的地点和时间参加报名与竞赛活动。

3、参赛团队不得使用已制作好的模型进行比赛。

（二）设计制作要求：

1、参赛队可以自行选择及购买模型制作材料(学院提供一定的基础材料：纯色PVC板材及卡纸)，在规定的时间内，自行选择地点制作完成竞赛作品。

2、模型制作材料可以为:ABS板材(0.3 mm - 1.2mm)、 PVC板材(0.3 mm - 0.5mm)或其它塑料板材、白卡纸或其他卡纸（请选择较厚的）、UHU胶水、万能胶水等。

3、模型应包括完整的建筑以及局部的环境配景。模型底板尺度为50\*50cm大小（请注意模型长宽高的比例）。底板材料可选塑料板材、木板、KT板等。

**八、评分规则及分值：**

根据方案设计分析、模型制作、叙述答辩和观众评价4个方面进行评分总分为100分。

1、方案设计分析（30）分按设计方案的完整性、合理性和创新性评分。按构思新颖、外型美观、布局合理评分。

2、模型制作（30分）按模型制作工艺、材料的选用、建筑空间的合理以及整体效果评分。

3、叙述答辩（10分）

按现场叙述情况由评委当场给分。

4、观众评价（30分）

作品展出期间进行观众投票，作品评比时不标明各自作者，待评比结束后展览时注明作者以示公平。

**九.奖项设置：**

一等奖两组 颁发奖状，奖金600元

二等奖三组 颁发奖状，奖金400元

三等奖四组 颁发奖状，奖金300元

优秀组按参赛团队个数的20%评出。

土木建筑工程学院

2015年4月24日

**第二届土木建筑工程学院建筑文化艺术节**

**建筑模型大赛**

**报名表**

|  |  |
| --- | --- |
| 团队名称 |  |
| 团队联系人（联系电话土保持通畅） | 姓名 |  |
| 联系电话 |  |
| QQ |  |
| 团队成员 | 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 姓名 |  | 学号 |  |
| 指导老师 |  |
| **团队承诺：** **我们了解并保证遵守竞赛章程和有关规定。** **团队负责人签字** **年 月 日** |