**关于举办“飞扬杯”南通大学2018年BIM应用技能大赛暨BIM优秀案例作品邀请展的通知**

各学院、部门：

为响应国家“十三五”规划，依据住建部《2011－2015年建筑业信息化发展纲要》、《2016－2020年建筑业信息化发展纲要》和南通市《市政府关于印发加快推进建筑产业现代化促进建筑业转型升级的实施意见》通政发【2015】39号文件，以推进BIM技术在南通建筑业的发展和应用，决定举办“飞扬杯”南通大学2018年BIM应用技能大赛暨BIM优秀案例作品邀请展。本次活动由教务处、团委主办，建筑工程学院、九三学社南通大学基层委员会承办，南通大学BIM俱乐部协办，通大飞扬BIM研究工作室提供技术支持。现将相关事项通知如下:

1. **比赛目的**

提升学生BIM专业技能，促进学生就业创业；推动BIM技术的应用和发展；打造大学生和企业技术交流、人才引进的平台等。

**二、参赛、参展对象**

1．在校大学生；

2．相关单位（勘察、设计、施工、咨询等单位）。

**三、参赛形式**

1．学生以团队为单位参赛，每个团队不超过3人；

2．企业以单位提交BIM案例进行参展，展板自制，大小：1#图纸（提交作品为自主知识产权，如涉及版权纠纷由参展单位负责）。

**四、大赛内容**

BIM建模和BIM模型应用【基于BIM模型的出图、算量、渲染、管线综合和初步优化（基于BIM）、施工模拟等】；参展作品评选。

**五、比赛时间**

赛题公布时间：11月10日；

作品提交截止时间：11月22日；

作品预评时间：11月23—24日；

答辩和评审时间：11月25日下午1:30；

颁奖及人才招聘洽谈会时间：11月25日下午4:30。

**六、比赛形式及流程**

1．比赛形式：线下完成作品，提交作品，现场答辩；

2．比赛流程：报名——公布题目——线下完成作品并提交——预评——现场答辩——评审与作品颁奖——人才招聘洽谈会。

**七、比赛培训**

由本次比赛的技术支持单位对参赛人员免费做关于revit建模、算量等相关内容的培训。

时间：11月10—20日，具体时间另行通知。

地点：南通大学主校区，计算机楼机房303、305室。

**八、奖项设立**

学生组作品答辩评审设一、二、三等奖若干。

企业组BIM优秀案例作品评选设一、二、三等奖若干。

**九、报名方式：**

参赛队伍参赛细则详见附件1。

联系人：范老师 13615212200；刘老师13773673619；罗工 13861900107。

附件：1. 南通大学2018年BIM大赛参赛细则

 2. 南通大学2018年BIM大赛报名表

 3. 南通大学2018年BIM大赛试题及评分标准

 教务处

 2018年11月3日