# 附件五：

# 安徽省土木建筑工程创新奖（暖通工程）

# 申报及评审细则（试行）

## 第一条 评审依据和目的

安徽省土木建筑工程创新奖（暖通工程）是依据《安徽省土木建筑工程创新奖申报及评审条例（通则）》制定的暖通工程设计专项奖项，旨在进一步鼓励我省广大暖通工程科技工作者的创新精神,提高暖通工程设计水平, 推进我省暖通工程设计的创新和发展。

## 第二条 申报和评审细则的内容

安徽省土木建筑工程创新奖（暖通工程）奖项的评选原则、评审工作组织、申报条件、申报程序、评审程序和奖励均见《安徽省土木建筑工程创新奖申报及评审条例（通则）》，本细则说明评选内容、申报材料要求、申报时间和评审时间、评审标准等。

## 第三条 评选内容和奖项分类

安徽省土木建筑工程创新奖（暖通工程）分为以下三类：

# 1、居住建筑类

# 2、公共建筑类

# 3、工业建筑类

## 第四条 申报材料要求

1、申报者填写《安徽省土木建筑工程创新奖（专业）申报书》（以下简称“申报书”），经申报者所在单位（或机构）签署推荐意见，并加盖单位公章。

2、申报书中应注明主要设计人员，说明各人负责的主要工作内容，排名顺序以申报书上填写顺序为准；主要设计人员一般不宜超过5 人，大型项目不宜超过8 人，超大型项目不宜超过10 人。

3、附件材料：

（1）项目申报单位相应资质证书复印件。

（2）项目竣工验收报告或施工图审查合格证复印件。

（3）反映申报项目设计意图和工程情况的图纸和设计说明（包括图纸目录、设计说明、计算书、主要设备材料表、系统图、主要机房平面图、主要楼层平面图、采用新技术新工艺新材料的图纸等）；

# （4）反映建筑工程照片和体现暖通专业设计特点的照片（照片要求分辨率不低于300DPI）；

（5）项目设计成果知识产权承诺

（6）其他相关文件（已获奖励、专项技术成果认定证明，合作单位证明等）。

（7）以上装订成A3文本。

4、以上申报书及附件材料纸质版一式一份，同时提交完整电子版及各文件的扫描件一份（统一发送至电子信箱）

## 第五条 申报时间

**本奖项一般在奇数年评选。**

申报材料应于各专项奖评奖年度的6月25日前报送各专业委员会秘书处。

## 第六条 评审标准

1、在暖通空调工程设计上有所创新和发展，对提高暖通空调设计水平有指导意义。

2、在暖通空调工程设计中解决了难度较大的技术问题，对提高暖通空调设计水平有推动作用。

3、 在暖通空调工程设计中节约能源、保护环境，取得显著节能效果和社会、经济效益。

4、在暖通空调工程设计中提供健康、舒适、安全的居住、工作和活动场所，体现“以人为本”的绿色建筑宗旨。

5、一等奖项目在技术水平和综合效益等方面在全省同类项目中居领先水平，达到或接近全国同期水平；二等奖项目应在上述方面，在全省同类项目中居领先水平；三等奖项目应在上述方面，居全省同类项目先进水平。