|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申请人** XXX 、XXX、XXX **申请项目** 例：城市生态亲密度评估 | **( 题目XXXX )科研项目申请书**   |  | | --- | | | 中国生态城市研究院 |  **项目内容****问题 •**  当前规划层面对城市生态宜居评估的指标主要依赖绿化生态类用地占总用地的比例进行衡量。这一指标无法对城市生态与日常生活的紧密度进行标刻。无法体现生态与“宜居”性之间的关联，引导规划盲目追求生态面积而忽略生态的利用度。 **解决 •** 本研究提出生态紧密度指标，用来衡量城市生态带给居住者的宜居性。城市生态宜居度=城市面积/生态类用的接触面长度**应用•**应用场景1：作为生态城市规划的标准内容对所有城市生态宜居度进行评估。提出生态改进见后，该指标改进对比。应用场景2：给不同城市规划和现状的生态宜居度排序。评价该城市或规划的生态特性。应用场景3：作为生态院《技术标准》。**技术路线** **• 分析已有类似指标 •**  国内外有无类似的评估技术标准？本标准与类似技术标准的差异？特色是什么？好在那里？ **• 定义与规则 •**  该标准如何设定、计算。应用的难点及解决方案。 **•应用举例 •**  实际应用到已经编制或正在编制的真实规划项目有关章节中。 **其它** 申报国家专利。进入国家或行业标准。发表。 |