

# 北京园林学会

## 北京市园林绿化行业协会

---

### 北京园林学会、北京市园林绿化行业协会 关于组织申报 2020 年度中国风景园林学会 科学技术奖工作的通知

各有关单位：

为进一步促进北京城市园林绿化建设水平的整体提升，鼓励企业树立精品意识，更好地建设“人文北京、科技北京、绿色北京”，根据中国风景园林学会《关于申报 2020 年度中国风景园林学会科学技术奖的通知》有关精神，北京园林学会与北京市园林绿化行业协会（以下简称“学、协会”）共同发起组织北京地区 2020 年度中国风景园林学会科学技术奖评选项目征集及申报工作，请各单位积极参与，现将有关工作通知如下：

#### 一、申报要求

1、申报单位依照通知要求认真组织材料，如实填报，由学、协会共同组成工作组，逐项进行形式审核，并将符合申报条件的项目统一上报中国风景园林学会。

2、申报单位请按通知要求填报，提交纸质版和电子版（U盘），首次申报的项目单位请填写《项目单位简介》（附件3），申报材料一式两份。

3、申报时间截止到2020年6月1日，**逾期提交项目将不被接受。**

## 二、评奖范围和申报条件

风景园林科技奖奖励对象为在推动我国风景园林各领域科技进步、科技创新和科技推广中做出突出贡献的单位和个人。评奖范围为风景园林领域科技成果、规划设计及工程项目等，设科技进步奖、规划设计奖和园林工程奖三个子奖项。本次学、协会组织北京市地区园林工程奖和科技进步奖的项目征集与申报工作。此项工作学、协会不向申报单位和个人收取任何费用。

风景园林科技奖实行自主申报。申报单位须为中国境内合法登记的风景区园林领域相关企事业单位和公民个人。

北京地区申报子奖项具体条件要求如下：

（一）风景园林科技奖实施分子奖项按类别申报。

1、科技进步奖子奖项设“新技术”、“新工艺”、“新产品”、“新材料”、“发明专利”、“研究报告”、“技术标准”、“图书”等类别。

2、园林工程奖子奖项设“园林绿化工程”和“园林古建筑工程”两类。园林绿化工程项目须为近三年内已竣工验收的项目，要求工程项目绿化面积在 5 千平方米以上和造价在 300 万元人民币以上；屋顶绿化在 500 平方米以上和造价在 150 万元人民币以上；园林古建筑工程项目，要求新建或改、扩建的古建筑面积在 300 平方米以上和造价在 500 万元人民币以上。

(二) 风景园林科技奖的申报项目均须为已完成项目。

1、申报科技进步奖子奖项的科研项目须完成整体验收并应用满 2 年。

2、申报园林工程奖子奖项的工程项目须在评奖年度前 3 年内竣工验收合格，且满 1 年以上养护期。申报期限为：2017 年 6 月 14 日至 2019 年 6 月 15 日期间竣工验收的工程项目（以四方竣工验收单为准）

(三) 项目界定原则上以合同为准。

一个项目合同中，分部分、分区域，不得单独申报。

1、同一项目分若干个标段分别签订合同的，可按多个项目申报。鼓励多个标段联合，将项目作为一个整体申报。采用分标段单独申报的，不可再整体申报；反之亦然。

2、同一项目分若干个阶段分别签订合同的，须按整体申报，不得分阶段申报。可由牵头单位联合其他参加单位进行整体项目申报。

3、同一项目分若干专业协作完成并分别签订合同的，应按项目整体申报。一个项目申报后，其子项目或分项目不得另行申报。

4、两个或两个单位共同完成的项目，由项目主持单位或第一完成单位与其它完成单位协商一致后申报。

5、主要完成单位和主要完成人，必须是对项目完成作出实质性贡献的单位和个人。

6、申报单位和个人对申报材料的真实性负责。一旦发现弄虚作假行为，将取消有关单位及相关人员参评资格或奖项，并在三年内不得申报。

7、项目涉及到知识产权纠纷、争议和国家安全的不得申报。

(四) 同一年度内，项目申报数量限定如下：

1、科技进步奖子奖项对一个年度内申报数量暂不作限定。但连续两个年度中，申报项目均无入围的单位，将暂停一年申报资格。

2、园林工程子奖项在一个评奖年度内，同一单位作为第一申报单位可以申报两个项目，但上一年度自营收入超过一亿元的单位允许申报三个项目（须提供上一年度财务审计报告复印件并加盖企业公章）。

（五）项目完成单位原则上不超过 5 家。

单独申报的项目完成人（需为该项目实际参与技术人员），原则上不得超过 12 人，合作申报的项目不超过 15 人。人员名单一经申报，原则上不得更改。

（六）项目正式申报后，三年内不得再次申报（评审委员会裁定的缓评项目除外）。

### 三、中国风景园林学会科学技术奖具体评审标准如下：

#### （一）科技进步奖

1、一等奖：主要技术指标或总体技术水平达到国际领先水平或国际先进水平，技术难度与深度大，促进我国风景园林行业科技进步作用显著，并取得显著经济、社会和生态效益。

2、二等奖：主要技术指标或总体技术水平接近国际先进水平或达到国内领先水平，技术难度大，促进我国风景园林行业科技进步作用明显，并取得明显经济、社会和生态效益。

3、三等奖：主要技术指标或总体技术水平达到国内先进水平，技术难度较大，并取得经济、社会和生态效益。

## （二）园林工程奖

1、金奖：工程施工技术含量高，质量达到精品工程标准。施工中在新材料、新技术、新工艺使用中有显著突破，有独特的工艺或工法，达到国际领先或国际先进水平，对工程施工具有引领作用。建成后对环境改善、造福人民具有显著作用，并取得显著的社会、经济和生态效益。

2、银奖：工程施工技术含量较高，质量达到优质工程标准。在新材料、新技术、新工艺使用中有良好突破，达到国内先进水平，某个方面对工程施工具有引领作用。建成后对环境改善、造福人民作用明显，并取得较好的社会、经济和生态效益。

3、铜奖：工程施工具有一定的科技含量，质量良好。施工中使用了新材料、新技术和新工艺，在某方面具有先进性和推广价值，并取得一定的社会、经济和生态效益。

#### 四、申报材料要求：

申报单位和个人必须按规定填写《中国风景园林学会科学技术奖》各子奖项申报书（下简称《申报书》，附件 1、附件 2），并提交相关材料，具体要求如下：

（一）申报材料包含申报材料目录、申报书、项目申报单位（第一完成单位）单位简介（首次申报时用）和相关附件材料。

（二）科技进步奖子奖项申报材料如下：

##### 1、纸质版材料：

（1）申报材料目录（注明各种资料的份数）。

（2）项目申报书原件两份。填写完整且签字、盖章齐全，A4 双面打印，装订成册。

（3）项目立项报告和科技成果内容文本。

（4）技术革新成果或研究开发的新技术、新工艺、新材料、新产品，应提供成果评价证明（技术鉴定证书、评审证书、技术评议报告或验收报告等）、主要单位采纳或应用证明、应用后的经济效益和社会影响证明。

（5）发明专利应提供知识产权证明、有关部门出具的法律证明、应用后的经济效益和社会影响证明。

(6) 研究报告、图书等读物，应提供发行量、书评或新闻报道、社会影响等证明；著作须提供原著 1 本。

(7) 申报单位须按规定填写申报书，并提交申报承诺书（见附件 4），对填写内容的真实性负责。

(8) 其他相关材料。

2、电子版（U 盘）材料（分项单独设置文件夹）：

(1) 申报材料目录：Word 格式。

(2) 申报书：Word 格式和 PDF 格式盖章扫描件。

(3) 申报承诺书（见附件 4），需法人签字并加盖单位公章，PDF 格式原件扫描件。

(4) 项目申报单位（第一完成单位）简介（附件 3）：Word 格式，附营业执照扫描件（限首次申报）。

(5) 纸质版相关证明材料：JPG 或 PDF 格式扫描件。

(6) 项目曾获奖励证书：JPG 或 PDF 格式扫描件。

(三) 园林工程子奖项申报材料如下：

1、纸质版材料：

(1) 申报材料目录（注明各种资料的份数）

(2) 项目申报书原件两份。填写完整且签字、盖章齐全，A4 双面打印，装订成册。

(3) 申报单位须按规定填写申报书，并提交申报承诺书（见附件 4），对填写内容的真实性负责。

(4) 其他相关证明材料。

2、电子版（U 盘）材料（分项单独设置文件夹）：

(1) 申报材料目录：Word 格式。

(2) 申报书：Word 格式和 PDF 格式盖章扫描件。

(3) 项目申报单位（第一完成单位）简介（附件 3）：Word 格式，附营业执照扫描件（限首次申报）。

(4) 申报承诺书（见附件 4），需法人签字并加盖单位公章，PDF 格式原件扫描件。

(5) 施工合同书：PDF 格式扫描件。

(6) 工程竣工验收备案表：JPG 或 PDF 格式扫描件。

(7) 项目曾获奖励证书：JPG 或 PDF 格式扫描件。

(8) 工程平面图、种植图和竣工图：CAD 格式（如图纸太多，可提供重要节点部位的图纸）各一张。

(9) 工程概貌和工程特点（如工程重点部位、植物景观、园林小品、水景、新技术、新工艺、新材料等）说明：PPT 或 PDF 格式文件，单独提供相关彩色照片（1000 万像素以上）25 张以上。

(10) 项目现场短视频：格式为.MPG，.FLV，或.PPT，长度 3 分钟。

请于 6 月 1 日下午 16:00 前将纸质版（须按材料清单顺序装订成册）和电子版（U 盘）材料提交至学、协会工作组。**逾期提交项目将不被接受。**首次申报的项目单位请填写《项目单位简介》（附件 3）。

## 五、申报辅导

1、科学技术奖的征集实行自主申报。学、协会将组织专家为会员单位的申报进行指导和培训。

2、申报单位必须按规定填写申报书及申报承诺书（附件 4），对填报内容的真实性负责。

3、学、协会将对申报材料进行整理和格式审查，并在专家组的指导下对申报单位的申报进行联络、指导和答疑。

## 六、联系方式及材料邮寄地址（科技进步奖、园林工程奖）：

联系人：魏海桥、张项奎、董明阳

电话： 010-88653916    010-68731008    010-68587509

电子邮箱：

邮寄地址：北京市园林绿化行业协会，海淀区西三环中路10号  
玉渊潭公园管理处406室

附件1：中国风景园林学会科学技术奖（科技进步奖）申报书

附件2：中国风景园林学会科学技术奖（园林工程奖）申报书

附件3：项目申报单位简介

附件4：申报承诺书

