

2023年园林绿化论文内容 园林绿化中建筑节能的实现策略论文(通用8篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

园林绿化论文内容篇一

2. 1遮阳绿化：

遮阳绿化提高建筑节能实效遮阳绿化是现代建筑节能设计的有效措施之一，对于提高建筑街翰效果起到重要作用。在遮阳绿化的设计中，应针对不同季节，合理选择绿化植物，形成有效的遮阳绿化效果。例如，在夏季，遮阳绿化应选择枝叶茂盛的植物；在冬季，应选择落叶乔木等。与此同时，这样绿化应控制好建筑窗台与植物之间的距离，应避免植物正对着建筑的窗户的中心位置。在遮阳绿化中，棚架是最为常见的绿化措施。通过种植牵牛花、爬山虎等植物，构建绿亭、花门，不仅满足了遮阳绿化的设计要去，而且起到了良好的美化作用。

2. 2墙面绿化：

强化隔热及防护的节能功效墙面绿化是建筑节能绿化的重要领域，对于构建“保温、隔热”的性能，起到建筑结构防护，都具有十分重要的现实意义。首先，墙面绿化应选择常春藤、金银花等植物，能够有效降低噪音、隔热保温，并且有助于调节碳氧平衡、缓解空气污染等，起到重要的作用；其次，墙面绿化的植物种植，应针对建筑的结构特点，强化植被覆盖面等的合理性；再次，增强墙面绿化对建筑结构的防护作用，

特别是热胀冷缩等的原因之下，墙面极易出现开裂等问题，通过科学合理的墙面绿化，可以有效解决或减轻墙面开裂等问题的发生，进而有效提高建筑结构的稳定性，构建良好的墙体“保温、隔热”性能。

2. 3优化建筑结构：

实现建筑结构、构造节能园林绿化下的建筑节能，强调建筑结构及构造的优化与调整，并充分依托现代节能技术，提高建筑结构及构造的节能效果。在汇丰银行大厦的节能设计中，大厦的玻璃拱厅就是基于自然采光的节能要求而设计，并且覆盖着各种角度镜子的椎体，能够确保大厦良好的光线要求。在建筑节能设计中，不仅要强调建筑结构的合理性设计，而且构造的节能实现，也是提高建筑节能效果的重点。建筑使用无害材料，墙体设计为双重结构，房屋系统采用全热交换器和除湿机进行循环，在实现资源循环利用的同时，有效减少建筑结构及构造对环境的污染，并有效节约自然资源。当前，建筑节能的实现，在于建筑结构与节能技术的有机融合，实现节能效果的最优化。如，在通风、采暖等技术方面，不仅要在土建上采取相应的节能措施，而且在节能技术的提供上，要强化节能技术的有效落实。

3结束语

综上所述，现代建筑节能设计的理念追求，更加强调园林绿化在其中的重要作用。依托园林绿化的节能效果，提高建筑节能的有效性。与此同时，随着“绿色、环保、节能”理念的不断深化，现代建筑的节能发展，必将朝着新的方向发展。

参考文献

园林绿化论文内容篇二

城市园林是一个集社会、经济、自然为一体的复合生态系统，

由于每个城市气候、地理位置等基础条件不同，植物种类千差万别。城市园林绿化发展必须依据城市的不同类型，对所在城市的植物群落进行详细调研，探索树木、花草、野生动物、微生物与环境的内在联系，遵循它们之间的生存、生长、发育，以及适应性等规律，提出科学的决策。

3.1因地制宜，严格规划，明确目标，落实责任

规划是建设的龙头，城市绿化工作要有一个新的突破，关键在于制订具有前瞻性和科学性的城市绿地系统规划。城市规划主管部门要会同城市园林绿化主管部门，在城市建设设计上做到“因地制宜，突出特点，风格多样，量力而行”尊重当地原有的地形、地貌、水体和生态群落，尽量采用和保留原有的动植物和微生物，引进与当地特定的生态条件和景观环境相适应的植物。园林规划设计部门要按照节约型园林绿化的要求，严格审查规划设计方案，要把以建筑为主转变为以防护功能和观赏并重、植物造景为主的新的观念上来，组织专家对规划设计方案进行充分论证，将具体要求落实到方案的评审标准中，避免注重于单一的观赏功能或是局限于眼前效果，而要从城市长期发展角度考虑，树立长远目标。

在充分了解城市发展现状，考察城市现有景观风貌的基础上，编制并实施城市园林绿化发展规划，明确近期发展目标，并以此作为指导城市园林绿化建设的基本依据。按照生态学原理和“城市与自然共存”的原则，结合农业产业结构调整，在城市组团之间、工业区与生活区之间建设高标准的区域型绿化隔离带，突出各区的独立性。城市规划、园林绿化等政府主管部门要把思想统一到科学发展观上来，牢固树立科学、节约的绿化意识，将发展科学型、节约型城市园林绿化列入重要议事日程，制订具体实施方案。要统一思想，明确分工、目标和责任，确保认识到位、责任到位、措施到位。在此基础上有效实施城市绿化隔离带、城市大环境绿化工程，开展道路、河流等的绿化整治工作，严格按照规划目标提高城市规划建成区绿地率、绿化覆盖率以及人均公共绿地面积，并

且进一步提高园林建设和管理水平，实施国家重点公园管理制度，有效保护历史名园。

3.2 宣传教育，完善法制

提高全民绿化和创建意识。在目前市场机制尚不完善的情况下，园林城市的创建工作要引起相关领导的充分重视，要开展广泛的领导任期绿化目标责任制，实行单位评比和考核一票否决制，加大投入，加快建设。同时，建立健全园林绿化的执法队伍，依据《城市园林管理条例》加大执法检查力度，严惩侵占绿地、乱砍滥伐等破坏绿地的行为，依法维护和巩固城市绿化成果。在此基础上，尤其要注意加强宣传教育，争取社会各界的广泛支持，提高全民的绿化和园林城市创建意识，培养全社会爱护公共生存环境的自觉意识，树立不以牺牲环境为代价的可持续发展观念，形成全社会自觉爱护环境的良好氛围。各地发展规划、园林绿化的主管部门要严格遵循《中华人民共和国城市规划法》《城市绿化条例》等相关规定，不断加大执法力度，落实绿线管制制度。城市绿线必须向社会公布，接受社会监督。要结合节约型园林绿化的要求，梳理现有法规，加快修订、完善园林绿化相关法规和标准，将节约型园林绿化作为重要内容纳入技术标准和规范，使节约型园林绿化的要求更加具体化、更具可操作性。

3.3 优化绿化设计，作好绿化养护的保障工作

园林绿化设计要根据城市的特点、凸显城市的文化底蕴，结合城市区域的地理位置和绿化布置，可以在繁华街头和主要路口设计一批具有特色的人文景观，如城市雕塑、建筑小品和游憩设施，以此来展现城市的乡土风情，提升城市品位。同时，新建城区适合种植大面积的绿化植物，针对老城区由于人口密集、空间有限等历史原因导致的绿地面积的窘迫状况，其绿化建设重点以改造为主，必须考虑城市居民的休闲活动，来营造不同的城市绿化风格。合理配植绿化树种，并大力提倡使用成本低、适应性强、本地特色鲜明的乡土树种，

优先选用抗旱、节水、易养护的植物。

绿化养护是搞好园林绿化工作的关键，无论多好的绿化设计和建设，如果后期养护不当，也会功亏一篑。现行的养护操作模式只强调除草、浇水、喷洒农药，其模式较为简易原始，忽视了修剪的艺术性、施肥、病虫害的预防等环节，这将直接影响绿化的景观效果，难以发挥园林绿化的功效。

4结语

城市园林作为城市唯一具有生命的基础设施，在改善生态环境，提高环境质量方面有着不可替代的作用。城市绿化不但要求城市绿起来，而且要美观，城市园林绿化是改善城市生态环境的重要载体。

加强创新型城市园林绿化发展是我国城市发展进程的一项重要的重要的长期任务，园林规划、绿化发展主管部门要在实践过程中不断总结经验，因势利导，结合城市所处地域的自然资源状况和地带气候特征，科学地制订实施方案，以高度的历史责任感和使命感，切实推进创新型城市园林绿化工作。

园林绿化论文内容篇三

摘要：分析了当前园林绿化及其施工技术的管理现状，并提出了园林绿化及其施工技术管理的有效措施。

关键词：园林绿化；施工技术；管理研究

园林绿化及其施工技术管理是现代城市容貌建设的主要内容，包括园林规划设计、园林施工技术以及园林绿化养护措施，所以，园林绿化是一项长期且繁杂的工程。园林施工技术水平的高低，关系着绿化养护的整体效果，施工过程中综合考虑对周边环境、人群、社会以及经济方面的影响。园林绿化养护着重于整体的美感和实用性。当前园林建设过程中仍存

在一些问题，如施工的质量方面、管理方面以及绿化养护粗糙等，因此，还需加强对园林绿化及其施工技术的管理力度。

1 园林施工技术管理和绿化管理的现状

1.1 施工方面

在施工前，设计者将设计好的图纸交给施工单位。施工期间，由于双方缺少沟通，使施工单位对设计者的图纸理解有误，造成呈现出来的景象和设计者的设计理念产生偏差，导致园林建设的失败。园林施工过程中缺乏质量标准的检测方，园林建设的各个施工单位，如土木工程、水电等部门沟通的不及时，造成工期延误等。

1.2 管理方面

园林施工管理和绿化养护管理缺少专业性的技术和管理人才，使园林搭配出现参差不齐的现象。施工过程中的技术指导不到位，施工人员安排的不到位，绿化养护方面的欠缺，直接导致园林建设出现问题。

1.3 养护方面

缺乏具有丰富实践经验和专业水平的养护人员。政府为了节省财力，有时会减少对植物的养护次数，或者参与的养护人员没有丰富的实践操作能力，影响了园林植被的整体养护效果。

园林绿化论文内容篇四

摘要：由于近年来国家大力建设园林化城市的带动，城市园林绿化已经成为一门新兴的环境产业。在国家法律、法规的调控下，城市园林绿化与经济发展形成了相互促进、互为基础的态势，也从中显示着古老园林的崭新魅力。在绿化产业

的发展过程中，城市绿地系统的结构组成发生了巨大变化。从专业的角度，将城市园林绿化建设与经济管理有机结合，走出一条城市园林绿化经济管理发展之路。

关键词：城市绿化；环境产业；管理趋势

1 产业化和权益平衡

1.1 城市绿化是一门新兴的环境产业

(1) 绿化的环境功能，是潜在的生产力，融合在社会生产的全过程中，作为一项重要的环境资本，是可持续发展的保障条件之一。许多城市和社区出现了“以绿引资，因绿兴市”的连锁反应，因环境改善、景观美化而招来投资者、旅游者，繁荣了经济。有的城市计算建设投入与产出之比达到1：5的高值。一次投资长期受益，走上了环境与经济互相促进、协调发展的道路。有远见的建设者、开发商，为了适应当今人们注重环境选择“择绿而居”的时尚，自觉地投入土地、资金兴建绿地，成为决策的热点。因为有了绿色的环境而房价上升，楼盘热销，绿化与物业市场出现了密不可分的“经济波澜”。

(2) 城市绿化形成的“经济波澜”渗透在社会经济和人民生活的各个方面。结合城市建设工程进行绿化建设，以及在人口稠密、建筑拥挤的地区进行“拆房建绿”，对国家和建设单位来说，都是一笔不小的投入。但是绿化建设所形成的经济动力，涉及许多经济领域。首先是提高了环境质量，提升了地区的物业价值，改善了居住条件，造福人民；拉动了房地产市场、金融市场、装潢市场、建材市场、劳动力市场、搬运市场等。除了投资者直接受益以外，对社会经济的拉动作用是很大的，只要进行综合核算，其经济效益将大大超过投资额。由于经济效益的诱导效应，提高了投资主体的“绿化觉悟”，推动了绿化建设的自觉性、主动性。

1.2 权益的平衡问题值得探讨

城市绿化所形成的环境效益，不受疆域的约束，无论投资者还是非投资者，都可以不受限制地在自然空间里均衡地得到享受，由此形成了环境效益普遍性的特点。市民作为纳税者，享受绿化的环境效益是合情合理的。但是，当某些经济实体因城市的绿化环境使他在经济活动中受益时，他不需要通过市场付出代价，又形成了绿化经济效益外部性的特点。对那些没有依法负担应有的绿化建设任务或没有达到法定绿化数量的单位来说，实际是他们占用了社会的环境资源。对这类单位应该以环境评价、计量为标准，他们应该向社会做出补偿。把外部化的经济成本转向内部化，才能从利益驱动的高度，调动其绿化建设的自觉性、主动性。同样，某些依法进行了环境绿化建设达到或超过法定指标的单位，他们投入了土地、资金，对城市绿地系统做出了贡献，他们是城市环境质量的生产者。政府对这类单位在税费负担方面给以优惠才比较合理。

但是，目前对绿化的环境效益，还处在有认识无评价或有评价无计量的状况。多数单位对绿化的效益还停留在从概念到概念的水平上。现在有一些先行单位，对绿化的环境效益进行了经济效益评价、计量，取得了较好的效果。

2 绿化管理法制化

根据市场经济体制和城市绿化事业发展的新阶段，增加“依法治绿”迫切性，需要以法制保障绿化事业的发展。目前应该清理计划经济体制的影响。在《城市绿化条例》的基础上，对改革开放以来行之有效的政策措施用法律形式固定下来，修改与市场经济和“入世”不相适应的法规、条例。至少应该研究以下这几个方面的问题：

(2) 面对绿地面积增加、质量提高的现实，确立全社会发展绿化和维护绿化的法律保障；

3.1 加强维护“绿线”的严肃性

“绿线”的划定是实现绿化规划的前瞻措施，维护“绿线”比划定“绿线”更重要。当今实施的“拆房建绿工程”，对当代人来说是个大成就，但需要以数倍、数十倍的投入进行环境重塑。前车之鉴不容忽视，以多少无奈吞下历史的苦果，不要因现在的宽容给后人留下隐患。应该严守规划，从法制出发，像维护“红线”一样，维护“绿线”的严肃性，控制建筑物、构筑物的新建，制订土地转让、土地借用、房屋拆建等的法制措施。

3.2 调整农业生产结构，协调绿化发展

当今，城市绿化是涵盖城乡的系统工程，近郊、远郊都纳入了城市绿化系统规划之中。调整农业生产结构、采取绿化与生产相结合的措施、开展多种经营，是城乡一体化大规模发展绿地的基本措施。回顾人类的生产历史，绿化、植树从来就是谋求生存、富民强国的手段。为农业生产者开辟生产致富的道路，是发展绿化的必由之路。在法制建设和绿化管理中，应该研究解决资金投入、合作经营以及土地使用、农业税收等方面的扶持政策。

3.3 养护管理法制化

城市里的一切绿地、树木，不论所有权属于谁，都是绿化系统的组成部分。做好所有绿地、树木的养护管理，使其茁壮成长，是发挥绿化效益、提高城市绿化水平、巩固绿化成果的关键，与发展具有同样意义。我国法律、法规已经规定，即使是绿地、树木的所有者，也不准损坏树木、侵蚀绿地。绿化事业发展到目前的水平，需要以立法的形式把绿地、树木、养护、管理列为所有者的责任。国外在城市绿化管理中，不乏这方面的先例。需要制定不同的养护质量标准，把养护管理责任落实到单位和市民中去，建立赏罚法规。同时，兴办绿化养护企业，开发绿化养护市场，实行集约化经营，为

社会绿化养护服务。

4市场导向

仅以“国家园林城市标准”为例，要达到其基本要求，需要投入的土地即接近城市土地面积的1/3，城市中任何行业都没有这样多的土地投入。在城市基础设施建设和民用建设中，对绿化的投资，都占有相当比例。城市绿化产业正蒸蒸日上地活跃在市场经济大潮中。全社会对绿化建设的投资，以及市民对绿化的消费，都是通过市场实现的。各种所有制的相关企业，构成了丰富多彩的绿化市场。其中包括：规划设计、科学技术、绿化施工、绿化材料生产、机具肥料药剂生产、绿化养护及游览服务等。千万家企业在竞争中求生存、求发展，原来计划经济体制已经为市场体制所代替。绿化业的经营领域已经向市内外、省内外、国外开拓。尤其是“入世”以后，需要建立与国际贸易相一致的市场规则，把经营活动纳入国际法规和国际惯例的轨道之中。

从事绿化行业的法人成千上万，分布在各个专业、各个地区，具有不同的所有制和经营方式。他们的经营成果是社会经济成果的组成部分。他们的诚信经营、生产质量、技术水平，都不同程度地反映在城市绿化的质量、造价等诸多方面。政府主管部门在市场经济体制下，不可能、也不应该对各个法人进行直接管理。为了获得理想的市场效应，维护市场秩序，保障绿化产业的健康发展，政府应该运用相应的产业政策、发展规划和发展计划引导市场的运行，运用法律、法规，规范市场行为，使行业的经营方向、发展规模、资源配置符合城市绿化发展战略的需要。

园林绿化论文内容篇五

摘要：在发展迅速的当今社会，城市化进程也不断的提高，人们居住在城市中对城市的绿化要求也越来越高。园林绿化在改善居住环境的同时，也反映了一个城市的经济发展情况。

由于施工单位、人员配置、经济价值等方面影响，园林绿化还存在这很多的问题，这些问题影响了园林绿化的发展速度。因此，我们应解决园林绿化过程中产生的问题，从而有效发挥园林绿化建设的积极作用。针对园林绿化出现的问题进行阐述并简单给出解决方法。

在21世纪的当今社会，经济飞速发展，改革开放也取得了巨大的成就，但我们不能走上西方生态“先污染后治理”的老路。我们应吸取西方的经验教训，时刻注意我国生态环境。园林绿化建设作为改善生态的重要方式之一，各个城市都在推进园林绿化建设。但我国城市园林绿化建设方兴未已，影响着城市的可持续发展，所以我们应该分析问题，认识目前我国园林绿化建设中的不足。只有解决问题，才能发挥城市园林绿化建设的重要作用。

1城市园林绿化方兴未艾

1.1绿化种类单一，缺乏观赏性

很多城市园林绿化为了在短时间内完成，建设过程中大多种植同一种植被，或者缺乏观赏性，很难能展现出城市园林绿化的美化城市作用。人工种植的群落与天然的群落有很大的差别，群落组成和模式都过分单一匮乏。在时代进步的当今社会，国际间交流越来越多，我国也学习了外国的园林绿化方式，引入了大量外国的物种，这些物种在新的环境中没有天敌，造成新物种的大量增值，严重破坏了原有的生物种类、结构和该地区的生态平衡。

1.2没有统一的园林绿化建设和施工制度

目前，作为一项重大工程的园林绿化建设，国家还没有一个统一的管理制度或规范，这大大增加了园林绿化建设工作的难度。虽然很多地区出台了相关的地方规范，但是没有完整的理论与实践体系，它的实践性和合理性还有待考证。并且

目前我国很多城市中园林工程建设都没有科学合理的施工方案，种植也存在着一定的盲目性，对于施工现场的规划安排也不够合理，因此在园林工程施工过程中常常会出现一系列的问题，会对园林工程施工造成很大的麻烦和困扰。施工制度不合理或者前期准备不完善，导致施工进度缓慢，施工时间被大大增长，从而浪费了大量的人力物力。这样既不利于园林绿化的完成，又造成了经济上和精力上的浪费。

1.3绿化管理措施不合理成本增大，居民绿化意识薄弱

城市绿化缺乏相应的管理措施，进行粗放式管理，导致草木无人修剪，没有及时进行杀虫，草木质量大大下降，长此以往致使绿地杂乱无章，害虫大量繁殖影响居民的正常生活。没用合理的管理措施还导致养护成本大大增加，浪费更多人力财力进行绿化管理。很多城市还存在提倡建设园林却不重视养护和管理导致园林建设后期失败。由于对园林管理和养护不重视使养护和管理资金缺乏，而且没有引进相关方面的技术人才同时基础设施建设也需要更新。我国的园林绿化建设起步晚而且宣传不到位这使群众在日常生活中的园林绿化意识不高缺乏对园林绿化重要性的认识。很多居民讲园林绿化植被随意践踏采摘，更有甚者将植物待会自己家中进行养殖。这不仅破化了城市的绿化建设，而且还增加了园林绿化的管理难度和养护成本。

2解决园林绿化问题的解决方法

2.1改善植被种类，提高欣赏价值

植物分为很多形式，例如乔木、灌木、花朵、草皮等。众所周知，植物可以进行光合作用，大家不知道的是，很多植物还兼具有改善环境破坏和抵抗污染的作用。有关部门可以选择多种不同的植物进行搭配，在抵抗污染的同时还要具有更高的观赏性，例如将高达的乔木与低矮的花朵相结合，颜色更加丰富并且体现了植被的层次性。

2.2 施工制度和园林规范的一致化

俗话说无规矩不成方圆，统一园林绿化施工制度的规范是进行园林绿化建设的重中之重。施工制度的一致化关系着园林绿化建设的进度和完成程度，在施工前要制定合理的施工方案，落实好每一个施工步骤、人员资格和职责等等，为了防止突发情况的发生，还要制定合理的应急方案，以备不时之需。只有制定合理的施工计划，才能在施工中避免各种问题的发生，使园林绿化建设有条不紊的实行。为了使园林绿化建设规范化合理化，可以出台相应的国家标准，用法律的手段规范承包商。每个地区还可以针对地方特色，对本地区的园林绿化建设进行管理和规范，出台相应的地方标准，使当地的城市绿化建设更上一个台阶，给居民创造一个更加舒适的生活环境。

2.3 兼顾成本与管理，使管理合理化

居民保护绿化的意识薄弱是导致成本增加的一个重要因素。提高居民的环保意识成为一大社会热点问题。对于园林管理而言，可以开展更丰富多彩的关于绿化的知识讲座，使居民参与进来，在活动中提高居民的保护意识。还可以散发传单，宣传园林绿化知识，让居民明白绿化的意义。居民意识提高了，绿化损坏就会大大减少，从而降低绿化管理的成本。对于管理者而言，提高自身修养与知识储备，是管理好园林绿化的重要途径。管理者可以选择合适时间进行培训与再教育，提高自身的能力，还可以选择相关专业毕业的大学生进行园林绿化建设的管理与规划，从而提高自主创新能力和园林绿化工作的质量和水平。管理手段合理了，管理人员能力提高了，管理成本自然而然就会大大降低。

3 结论

综上所述，本文对城市园林绿化建设常见问题进行了分析并给出了相应的解决方案。城市是我们每一个人的赖以生存的

地方，城市园林绿化建设是一项长远的事业，应该全体人民都积极参与进来，把城市建设的如同花园般美丽。随着园林教育事业的发展和环保教育的加强，城市园林绿化建设能够得到更好的发展。我们还要积极学习西方的园林绿化建设，取其精华弃其糟粕，避免走上和西方一样“先污染再治理”的老路。同时，对于已经建造的园林建设应加强管理和养护，减少病虫害现象的发生，促进城市经济的进一步发展。

园林绿化论文内容篇六

摘要：

建筑节能设计强调节能技术的有效落实，建筑结构及构造的合理优化。本文立足于对园林绿化的构建认识，现代建筑节能的设计要求，阐述了建筑园林绿化节能的实施功效，并在此基础上，论述了园林绿化中建筑节能的实现策略。

园林绿化论文内容篇七

我国随着城市园林绿化建设步伐的加快，对园林绿化设计的技术、设计者的才智及社会责任感的要求越来越高。然而，一些城市的园林绿化设计存在着设计论证、思路、特色、功能、绿化指标、树种配置等效果不理想，生搬硬套等问题。由此可见，加强园林绿化的规划、设计与管理，在维持城市生态平衡和改善城市生态环境，推动和加强我国城市基础设施建设，提高人们生活品质方面起着重要作用。

国外的城市园林绿化规划设计起始于20世纪70年代，当时许多西方发达国家的城市遭遇了严重的环境问题，于是兴起了一种重视生态、保护自然、改善城市环境的思想。城市规划更加注重新生活质量，希望将绿地和自然与城市相互融和，建立一套完整的，包括城市园林、都市农业及城市林业在内的城市绿色网络结构体系。欧美各国把扩大城市绿地面积看作是自然引入城市的重要标志，其城市规划设计更加注重自

然因素和景观保护，将保护与改善环境思想应用于城市绿地，使城市园林的概念得以扩展和深入，城市绿地也自然延伸到周围自然景观等环境中¹。纵观国外城市绿化理念，总体来说注重整体简朴大方，处处体现大自然的绿色理念；自然环境与人工环境相互协调，在公共绿地的布局上倡导适地植树、因地制宜，大力发展住宅绿地、公园绿地和街头绿地，并以处处体现人与自然的协调为绿地规划设计的主格调²。

我国城市绿地设计起始于20世纪70年代末，当时城市绿化的方针是：“连片成团、点线面相结合”，使城市绿化工作快速进入发展阶段。80年代后，出现了北方以天津为代表的“大环境绿化”南方以上海为代表的“生态园林绿化”。绿地率达23.00%，绿化覆盖率达27.44%，人均公共绿地达6.50m²□□国家建设部又授予海口、三亚、长春等10个城市以“国家园林城市”和“国家园林城区”的称号³。目前，国内城市园林规划设计已呈现出要素多元化、结构网络化、生态合理化特点和绿地园林生态设计、区域设计、文化设计、科学与艺术设计、立体化设计等发展趋势。

1城市园林规划设计现状及存在的问题

随着我国城市园林绿化事业的不断发展，人们的生活质量不断提高，园林绿化行业发展迅速，科技队伍建设、设计水平、行业发展等成绩辉煌。随着城市化发展的逐步推进，与之配套的城市功能带动了城市园林设计行业的繁荣，以公园、绿化广场为代表的公共绿地逐渐成为现代化大都市的标志。近几年，从传统园林到城市绿化，再到城郊一体化的大景观，园林规划设计的观念与领域正在逐步深化、完善和拓宽。实践中，设计人员结合国内具体情况，在吸取传统文化营养的基础上借鉴了国外的一些新思潮、新理念，以顺应现代生活的需求，创造了一批好的作品。然而总体上讲，要找到既能为群众喜闻乐见和专家认同，又能成为城市传世经典之作的的设计还不多，园林规划设计还存在一些不足，集中表现在以下几个方面。

1.1总体规划忽视园林绿地设计师的参与

一个城市的总体规划决定着整个城市的景观风貌、景观空间格局以及城市的景观特征。目前由政府有关部门主持的城市总体规划设计，一般只选择和看重城市规划师、建筑师的意见，忽视城市园林绿化设计师的参与，这就很难体现以人为本，功能效益和生态效益优先的设计理念⁴。园林设计师只在规划好的布局上见缝插绿，难以在保障绿地率和保护利用原有地形地貌、自然景观、人文景观及其生态稳定方面发挥作用。

1.2忽视植物空间布局与造景

目前许多园林绿化建设只注重总体布局和硬件景观设计，常常忽视功能效果和植物造景及生态效益，普遍认为绿化就是简单的种树，对于树种、群落结构以及植物的空间布局对环境的影响和环境对植物的影响则考虑较少。有些美术、建筑、室内设计的园林设计专业人员对常用绿化植物的生物学特性和生态学特性不甚了解，在工程实施几年后才看出设计的缺陷。如在园林绿地中，植物既是园林构成的主体因素，同时又是为人所用的客体对象。因此，园林植物的合理配置不仅指植物与植物、植物与环境(包括生物与非生物)的关系要协调稳定，更要协调植物与人的关系，使人在植物构成的空间中能够感受生态、享受生态，并且理解和尊重生态。

1.3破坏原有自然景观和生态系统

我国城市人口众多，人均土地资源少，建筑密度大，可用的绿地面积严重不足。城市建设者们往往为了取得更多的土地建筑面积，不惜将原有的自然山头推平、池塘填平，将原有的植被砍掉，这就破坏了自然地形地貌，改变了原有的自然景观和生态系统，即便随后在小区内种一些外来植物，绿化效果也非常差。

1.4 缺乏地方风格与设计个性

每个城市都有自己独特的文化内涵。目前，一些新建城市园林绿地的规划设计没有表现地方特色、体现地方风格，在广场、街头、街道、单位庭院、居住区庭院，千篇一律地建植草坪、栽种断头大树和模纹花坛，而且规划设计了大量外来树种，栽种一些樟树、茶树、无患子等热带树种，对乡土树种开发种植不够，盲目引进外来树种，往往造成植物死亡；有的广场只是培植一些草皮，这些草皮到了秋冬便枯黄一片。另外，园林绿地缺乏造景构图，只是简单的树种组合，不能给人以美感。雷同和抄袭现象十分常见，缺乏具有鲜明主题和文化内涵的园林精品，没有形成特色。近期，大树枯死现象在石家庄频频发生：一条马路上，百余法国梧桐近半枯死，外环路上于初栽植的千余棵法桐，至今枯死了上百棵，造成十分惨重的经济损失。

1.5 人工植物群落设计简单

目前的园林规划设计和方案审查过程中，往往只注重方案规划的构思和立意，忽视植物的生态功能，设计的人工植物群落结构简单，配置种类少，往往主要的几种植物就占了总量的70%以上，导致生物多样性低，群落稳定性差，给以后的管理增加了难度。一个稳定的群落中很少存在生态位相似的物种，即占有相同生态位的物种不能共存。城市在模拟自然植物群落时，除了应遵守上述生态学法则外，还应注重植物群落本身的景观效果，特别是林冠线的外型，群落色相、季相等景观因素，同时还应以人为本，注重生态功能和绿色理念。

1.6 工程效果图与实际效果严重不符

委托方要求设计方提供的一些园林规划设计方案中，一般会附有一张效果图，该效果图具有临场感，能够多维立体地表达设计意图，形象逼真，淋漓尽致，色彩艳丽。但是效果图中的植物在现实中却很难找到（包括树型、色彩、叶型和花

果种类)，因而看上去美观，实现起来却困难重重，并且施工后的实际效果与效果图往往大相径庭⁵。

园林绿化论文内容篇八

随着现代社会的不断发展，以“绿色、环保、节能”为主旋律的建筑节能设计，成为现代建筑业发展的重要理念指导。建筑园林绿化节能的实现，通过改善建筑外的热环境、增强“保温、隔热”的节能性能，实现建筑节能的设计需求。本文基于对园林绿化中建筑节能的认识，从遮阳绿化、墙面绿化、优化建筑结构等三个方面，阐述了园林绿化中建筑节能的实现策略。

1建筑园林绿化节能的实施功效

1. 1改善：

改善建筑外的热环境在倡导绿色环保理念的当前，建筑节能设计的追求，符合时代的发展的需求。改善建筑外的热环境，是建筑园林绿化节能的重要内容。通过建筑外的园林绿化植被，实现对建筑外的热环境进行改善。植物一方面可以对25%的阳光进行反射，并有近四成的阳光被树冠所吸收，而剩下不到35%的阳光照射到建筑物。因此，建筑节能绿化的设计，对于改善建筑外的热环境，起到重要的作用，起到调节空气湿度、温度等功能。特别是在夏季，建筑园林绿地的降温效果显著，能够有效降低因空调的使用而带来的环境问题。

1. 2增强：

增强建筑的“保温、隔热”性能现代建筑节能的设计，最基本的节能要素就会“保温、隔热”的性能构建。通过利用现代保温隔热建材的同时，也要充分利用好绿色植物等对“保温、隔热”性能的重要作用。首先，建筑“保温、隔热”的性能构建，应注重绿化的重要性。垂直绿化，可以有效调节

建筑外墙的墙面温度;其次,通过借助现代科学技术,采用“保温、隔热”的建筑材料,做到绿化与建材有效结合的.同时,实现建筑“保温、隔热”性能的最优化。

1. 3延长:

延长建筑围护等结构的使用寿命建筑节能设计的重要追求之一,就是如何最大程度的延长建筑围护等结构的使用寿命,提高建筑节能设计的理念追求。(1)通过墙面垂直绿化,将建筑的大部分面积覆盖起来,进而能够实现对建筑结构、建材等起到良好的保护作用,延长建筑围护等结构的使用寿命,是建筑节能环保的重要方面;(2)在没有植被绿化的建筑中,由于长期的温度变化,建筑外墙会出现不同程度损坏,开裂等问题的出现,势必影响建筑结构的稳定性。