



本号の主な内容

- 2面 平成19年度都市公園等予算 2,147億円を配分【緑滴】【麹町箱】
- 3面 【技術レポート No.024】
美しい並木道と街路樹剪定士の役割
- 4面 【総・支部だより】
関東・甲信総支部 / 岐阜県支部 / 沖縄県支部
【事務局だより】

平成19年度 全国都市公園・緑化・緑地保全 主管課長会議を開催

平成19年4月19日、国土交通省10階会議室で、全国の地方公共団体公園担当主管課長及び公園関係公益法人等の担当者が集まり、平成19年度全国都市公園・緑化・緑地保全主管課長会議が開催された。平成19年度都市公園・緑地保全等事業予算概要をはじめ、公共工事品確法を踏まえた総合評価方式使いこなしマニュアル、公園管理運営士資格制度等について説明が行われた。

限られた予算で最大限の効果を 重点事項等、予算の説明を行う

会議は国土交通省都市・地域整備局公園緑地課からの説明を中心に行われ、小川陽一課長が「昨年は都市公園法施行50周年、国営公園30周年、古都保存法40周年およびチェンマイ国際園芸博覧会開催等、記念行事が数多くあり、関係者の皆様方に大変お世話になりました」とあいさつ。続いて公園緑地課幹部職員の見解、田調室長から「厳しい財政事情の下、限られた予算で最大限の効果を図る観点から、都市・地域整備局における重点事項等の統括について、脇坂、大竹、両官から「みどりの月間及び課長補佐から「都市公園・緑地保全等事業予算について」「社会資本整備事業調整費等について」「長居公園行政代執行について」

樹林

「コミュニティガーデン」という言葉をご存知ですか？「ここ数年「みどりのまちづくり」のキーワードとして使われることが増えてきました。定義づけるとすれば「地域の人の自発的な活動によって維持管理される公共緑地」というところでしょうか。公園の花壇の植替えや手入れ、公共施設の庭でのガーデニング活動、空き地の有効活用として畑や花壇を作る活動など、様々な動機によって集まった人々の熱意と、その周囲で楽しみながら緩やかに関わり続けるボランティアパワーによって着実に広がっています。

「コミュニティガーデン」の発祥の地はアメリカで、治安や衛生環境が悪化した地域でのコミュニティ再生が目的とされることが多いようです。市民農園のように区切られた区画で野菜やハーブが育てられることが多く、参加する人が楽しむのはもちろん、収穫した野菜やその加工品を販売した収益がガーデンの管理費用に当てられたり、規模の大きな所では収益が参加する人々の生活の糧となり、自立のためのガーデンとして機能し、貧困や家庭内での暴力といった深刻な課題の解決につながったりするケースもあります。

「コミュニティガーデナー」によるみどりのまちづくり

NPO法人 Green Works

牧野ふみよ

日本では「地域の課題解決のために地域が自発的に」というより「行政が持つ課題(=苦情や経費削減)解決のために地域に呼びかけて」スタートするケースが多いようです。私たちはそうした地域での活動を続ける中で、経験を重ねながらいつしか「公共空間のみどりがこころだったらいな」という思いを同じくして集まり、新たに活動を始めたばかりの小さな団体です。自分たちの好みの植物を植えるのではなく、植物が育つ前提としての環境に配慮し、その場の持つ社会的背景や行き

交う人々を思いながらコンセプトを考え、見る人が心地よくなるガーデン作りを心がけています。関わる人たちが「ここに関わり続けたい」と感じるガーデン作りは、自分たちが住むまちに愛着を持つことにつながると考えています。ガーデンといっても特段広くなくてよいのです。駅前や道端にある小さな空き地など、多くが見捨てられている空間が、人の目と手が届くのを待っています。コミュニティガーデンの可能性を持つ土地は無限にあります。むしろ大きな1つのガーデンより

も小さな100の個性あふれるガーデンこそが、まちなみを豊かに彩ってくれるのではないのでしょうか。そうした魅力ある地域のみどりを作るために、担い手を育てよう！と、公共空間でのガーデナー養成講座を行っています。園芸や植物に関する知識はもちろん、みどりのボランティアとしての意識の持ちようや、みんなで1つの空間のデザインを考えるための手法などを、連続講座で学びます。講座には、自分自身が学びたいと同時に、その成果を社会に還元したいという意欲を持った方が集まっています。こうした意欲と知識を兼ね備えた「コミュニティガーデナー」が生き生きと活躍することで、表情豊かなみどりでまちが包まれ、そこに暮らす人々が幸せを実感できることを夢見しています。



みどり式典のもよう

第1回「みどりの式典」開催 学術賞に杉浦・中静両博士

内閣府主催の第1回「みどりの式典」が4月27日、天皇皇后陛下ご臨席のもと、東京・千代田区永田町の憲政記念館で開催され、杉浦昌弘・名古屋大名誉教授(分子生物学)と中静透(東北大学院生命科学研究所教授(森林生態学)への平成19年(第1回)「みどりの学術賞」の授与及び平成19年緑化推進運動功労者内閣総理大臣表彰13名への授与が行われた。

式典は、天皇皇后陛下、河野洋平衆議院議長、扇千景参議院議長、町田顯最高裁判所長官、塩崎恭久内閣官房長官、冬柴鐵三国土交通大臣、若林正俊環境大臣をはじめ、学会、団体、府省関係者など、当協会・佐藤四郎会長を含め約400人が参加した。

冒頭、政府を代表し、安倍晋三内閣総理大臣(塩崎恭久内閣官房長官代読)が、「国民の祝日として「みどりの日」が5月4日に制定され、国民の関心と理解を一層促進するため、「みどりの月間」を設けるとともに、「みどりの学術賞」を創設した。「美しいみどりの国、日本」にしていくために、全力を尽くしていきたい」と述べた。

次いで、山田康のみどりの学術賞選考委員会委員長が学術賞選考経過報告を行い、学術賞、緑化推進運動功労者表彰の授与が行われた。

受賞者あいさつでは、受賞者を代表して、杉浦昌弘氏が、「今回の表彰は、同じ分野で活動する関係者にとっても大きな励みになる。都市化や過疎化で日常的な国民生活から「みどりに親しみ、その恩恵に感謝する機会が失われつつある。それぞれの活動を通じて、みどりに親しみ、共生する心豊かな国家として、世界の国々から尊敬されるよう尽力したい」とお礼の言葉を述べた。

式典では最後に、天皇陛下が、「緑は私とともにつけてかえのない存在であり、緑が人々の心と与える影響も重視されなければならぬ。私も花の好きな皇后とともに里山の趣のある新緑の皇居の中を次々と咲く花を見ながら、朝散策するのを楽しんでいる。この度の受賞者の方々に深く敬意を表し、心からお祝い申し上げますとともに、この式典と「みどりの月間」を契機に多くの人々が、緑に対する理解を深め、緑に関心を深めることを願っている」とお言葉を述べられた。

平成19年春の叙勲

高平三朗氏が受章

平成19年春の叙勲受章者が発表され、当協会からは瑞宝双光章を高平三朗氏(70)元日本造園建設業協会(元)が受章された。専務理事(元)が受章された。なお、叙勲伝達式は5月9日グランドプリンスホテル赤坂で行われた。

お知らせ

平成19年度 通常総会

東京・赤坂で6月20日

平成19年度 通常総会を6月20日(水) 東京都千代田区紀尾井町1-12のグランドプリンスホテル赤坂(旧 赤坂プリンスホテル) 五色1階・新緑にて開催します。会員多数のご出席をお待ちしています。

国営公園箇所別配分額

(単位:百万円)

Table with 2 columns: 国営公園整備費 (National Park Maintenance Costs) and 国営公園維持管理費 (National Park Maintenance Costs). Lists various parks like 国営武蔵丘陵森林公園 and their respective budget allocations.

平成19年度都市公園等予算

2,147億円を配分

Table showing budget distribution for urban parks. Columns include 区分 (Category), 配分額 (Allocation), 本者分 (Direct Allocation), and 一括分 (Lump-sum Allocation).

(注) 計数はそれぞれ別表に入っているため、掲載において合計と一致していないものがある。

都市・地域整備局関係では、重点配分事項に「避難地・防災拠点となる都市公園等の整備」(1106億円)、「水と緑のネットワーク形成の推進」(142億円)を掲げ、事業を推進

子育て高齢者 安心して暮らせる環境や避難地・防災拠点の整備を推進

国土交通省は平成19年度予算配分を3月30日に発表した。国土交通省の配分は、国際競争力の強化、地域の活性化・都市再生、国民の安全・安心の確保、快適で豊かな国民生活の実現などの、当面する課題に対する事業に重点を置くこととし、質の高い住宅・社会資本整備を効率的・効果的に実施するため、限られた予算を各事業の目的・成果に踏み込んできめ細かく重点化。このうち都市公園として、直轄361億円、補助1645億円の合わせて2006億円を配分、緑地環境整備を含めた予算は2147億円となった。

都市公園等事業 都道府県別等配分額

Table showing the distribution of urban park projects by prefecture. Columns include 都道府県名 (Prefecture Name), 主要箇所及び箇所数 (Main sites and number of sites), and 配分額 (Allocation).

(注1) 箇所数は、都市公園等補助事業、古跡及緑地保全等補助事業及び緑地環境整備総合支援事業を実施する地方公共団体数を含む。(注2) 配分額は、都市公園等補助事業、古跡及緑地保全等補助事業及び緑地環境整備総合支援事業に係る概算事業費を指す。

都市公園等事業として、国営東京臨海広域防災公園(6.7ha)に43億7800万円を配分。都市再生プロジェクト(第一次決定)を受け、江東区有明の丘地区における基幹的広域防災拠点として、敷地造成、本部棟の建設、用地買収等を実施。東京・足立区の舎人公園(69.5ha)では5億5600万円を配分し、広域避難地として防災機能強化を図るため、災害用トイレ等を整備する。

緑地環境整備総合支援事業として、東京・町田市の多摩丘陵地区に5億3100万円を配分。町田市の緑の骨格となる都市公園の整備及び特別緑地保全地区の保全を一体的に実施することにより、水と緑のネットワークの効果的な形成を推進

そのほか、都市公園事業では、北海道・名寄市の道立サンビラーパークをはじめ、青森市の新青森県総合運動公園、三重・四日市市いなべ市、菟野町にまたがる北勢中央公園、大阪・豊中市の服部緑地、兵庫・尼崎市の尼崎の森中央緑地、愛媛・大洲市の城山公園、大分・中津市の大貞総合運動公園などで事業を進める。

我が「心の原風景」

ふるりの風景

さて、「この数年、私の住む町は区画整理事業の進展に伴い、大きく様変わりをして参りました。さながら、昔の「鶴ヶ島村」や「坂町」を見ていたようです。特に食品衣料など、量販店の進出には目を覚ますものがあります。

造園業という仕事柄、商店街や住宅地の誕生は数多く見て来ましたが、いざ自分の生まれ育った田舎が商業地化するのには、複雑な思いがします。

と申しますのも、この町はそのほとんどが農地であり広大な水田地帯でありました。つい何年前まで蜜が飛び、畦道にたつと赤城・榛名・妙義・浅間そして秩父連山と、壮大なパラマを見るのが出来まし



は消え、商店が建ち並び、ふるりの風景もずいぶん変わりました。本庄の風物詩となっていた利根川での花火大会さえも、高層マンションの出現により恩恵にあずかれるの「音」だけとなってしまいました。最近では市も財政難とみえて、「音も聞こえなくなってしまう」とも聞かなくなりました。

数年後、この街は地方拠点都市の指定を受け、これにより新幹線新駅が開業し、駅を中心にまた新しい街が誕生しようとしています。本庄がルタに謡われた「大久保山の蝉しぐれ」は、もう聞こえることはないでしょう。

文化は時代と共に発展し続けるものだと思いますが、その代償として多くの「何か大切なもの」を手放さなくてはならないのでしょうか。心に残る「ふるりの風景を守り育て、共存する道はないのでしょうか。」

ふるりの風景はその時代の人々が創るものです。昔のままでも良い、今の時代の「心のやすらぎの場」となるような「ふるり」でありたいと思っています。

阪上清之介 (株) 新青森代表取締役社長 (株) 多自然研究会・渡部陽子

麴町箱

「多自然型川づくり」から「多自然川づくり」へ転換するなかにあつて、これからの川づくりは、河川全体の自然の営みを視野にいた川づくり、地域の歴史や文化に結びついた川づくり、そして、工事を完了後も常に川の状況を監視し順応的に維持管理しようとしている。河川の自然環境の保全・復元への配慮が最重視されていた以前とは違い、地域住民の暮らしに密着した川づくりへと、この先展開されようとしている。このような動向を受け、今造園業界は美しいふるさとの景観の保全・復元そして地域住民が親しみやすい造園ならではの感性と手法を生かした川づくりのリーダー的存在となるチャンスを迎えている。

よい子が育つ川づくりのすすめ

私たちはどれくらいいるのだろうか。恥ずかしながら、今年2才になる私の娘もその準備がもたれない。川に入って魚を捕って遊んだり、春の野草を食べてみたり...自然からの体験を通して、旬の恵みを五感で感じることが子どもにとって大切なことだと日々考えているが、私自身、正しい知識をもって子どもに伝えることができないのが不安である。核家族化が進む今日、自然と仲良く暮らす知恵を伝えてくれるお年寄りや接する機会が減っている。また、子育て中の母親にとって、いじめや自殺、虐待など、不安だらけの世の中である。こうした時代だからこそ、地域ぐるみで、安心して子どもを育てる場所が必要であり、求められているのではないだろうか。私は、川づくりを仲立ちとした子どもからお年寄りまで世代を超えたコミュニケーションの環境づくりが子どもたちの心と身体を健全な成長へと導いてくれると思う。私は、造園業界のひとりとして、同時に母親の立場からも、子どもたちの元氣な笑い声がかたまる、自然豊かな川づくりにできる限り貢献していきたいと思っています。

(株) 新青森代表取締役社長 (株) 多自然研究会・渡部陽子

技術レポート No. 024

美しい並木道と街路樹剪定士の役割

(社)日本造園建設業協会 技術・調査部長 野村 徹郎
街路樹剪定士®は日造協の商標登録です



図1 街路樹をとりまく制約

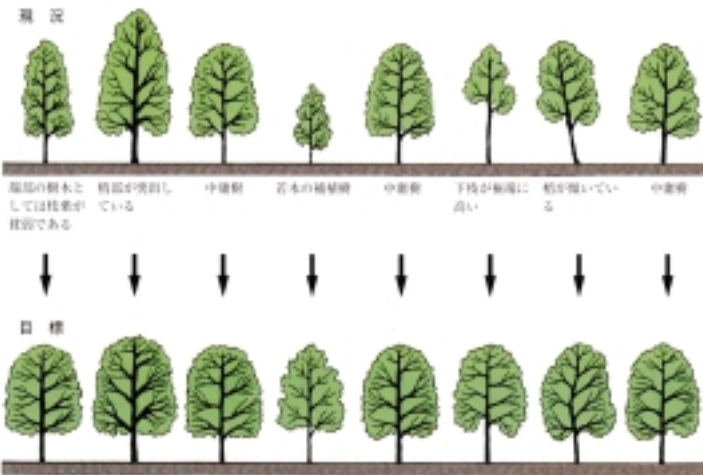


図2 目標樹形に向けた管理方針

表1 街路樹剪定士の能力を構成する項目と能力レベル

項目	基礎知識	診断能力	対策立案能力	実行能力	指導・提案能力
①剪定	■	■	■	■	■
②病虫害	■	■	■	■	■
③植栽基礎	■	■	■	■	■
④安全衛生管理	■	■	■	■	■

(専門分野に委ねる)

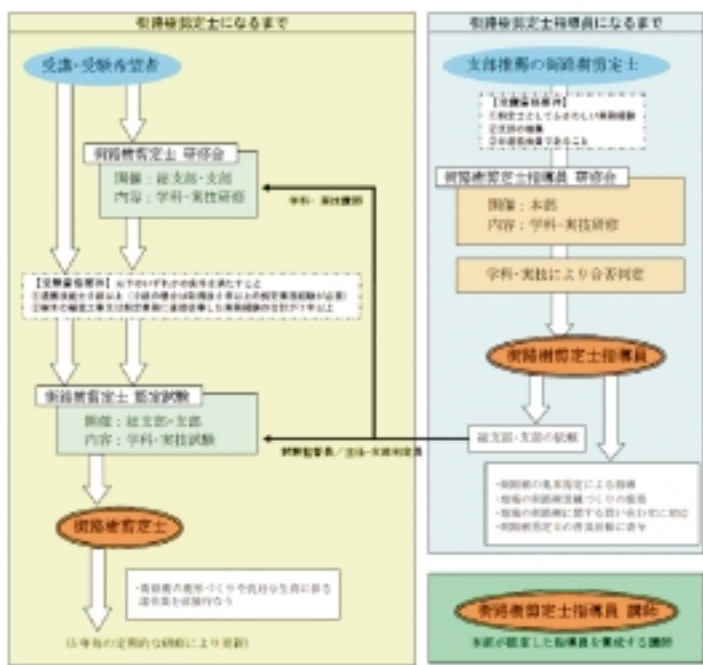


図3 街路樹剪定士・指導員・指導員講師の認定までの流れとその位置づけ

季節感の薄れた都会で、季節ごとに表いを変え道を行く人々に四季の変化とるおいを提供する美しい街路樹

国土交通省等の資料によれば、街路樹の数は確実に増え、都市環境の改善や歩行者に対する心理的な効果も明確にされ、街路樹の役割はますます重要で多彩になっているが、美しい並木道を構成する樹木としての質はどうか？

問題のある景観や好ましくない景観、迷惑な存在としての街路樹がメディアに取り上げられることが多くなっているようだ。多くの人が「美しく感じられない街路樹は、地域性や周辺環境を考慮しない樹種の選定や、不適切な時期または技術で行われる剪定によって生じると考えられる。」

このような剪定が行われる背景には、大量の落ち葉や害虫の発生、日陰が迷惑と感じられたり、看板が見えないなど沿道の住民や企業からのクレームへの安易な対応、年々削減される維持管理費と、過大な価格競争により樹木の剪定にかけられる費用と時間が少なくなっていることもあるのだ。

また、街の景観計画と整合させた並木としての評価や、個々の樹木や街路樹全体としての剪定に対する評価基準がないため、とにかく切れば良いということにもなりかねない。

このような状況を改善するために、街路樹管理の評価軸は生態的な視点、美観、環境特性、住民要望、管理コストなど数多く考えられるが、個々の樹木の枝や樹形を作る剪定技術に加えて、街路全体での景観的な評価手法が確立されることが必要である。

日造協の東北支部が、地域住民、道路管理者、造園関係者、通行人を対象に実施した街路樹の印象に関するアンケートによれば、好ましいと感じる街路樹は緑量が多く背景とも良い組み合わせであるなど多くの共通点があった。

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

街路樹の剪定に求められる視

街路樹の継続的な管理と街路樹剪定士

街路樹の剪定に求められる視点は、街路の景観を構成する緑として連続したボリューム、樹種の個性を活かした樹形、それぞれの樹木でのバランスを考慮した適切な目標樹形を設定し、現状の樹形を目標に向かって長い時間をかけて維持すること、狭い空間に根を張らざるを得ない街路樹は、その根系が十分に発達することができず、街路樹の持つ機能と目的を理解したうえで適切な剪定と育成管理によって命を保つこともできる(図1)。

美しい街路樹のある道路景観

街路樹剪定士資格認定制度

そのためには、街路の景観計画や目標樹形のイメージを継承することが求められ、目標の樹形を完成させるための剪定作業だけでなく、生育不良の樹木や大きくなりすぎた樹木、あるいは老齢化した樹木の更新等も含めた継続的な育成管理が必要となる(図2)。

街路樹剪定士の役割と位置づけ

「街路樹剪定士」の指導と判定をするために、「街路樹剪定士指導員」制度を設け、その役割と責務を次のように定義している。

このように、街路樹剪定士の資格が社会に認知されることは、市民や行政から期待をこめて見られると同時に、今まで以上に厳しい目で見られることになり、資格者の質の維持と向上を図ることを目的として、5年毎の更新講習制度を導入した。

また、街路樹剪定士の認定研修を行う「街路樹剪定士指導員」の役割と位置づけを明確にし、指導力や判定力の強化に取り組み、今年度から講習内容の見直しを行い、現在の指導員を対象としたレベルアップ講習会を全国で実施する予定である。

【参考文献】

(1) わが国の街路樹 (国土技術政策総合研究所)

(2) 緑による建築・街区空間の環境改善効果について(国土交通省都市・地域整備局)

(3) 都市の緑量と心理的効果の相関関係の社会実験調査について(国土交通省都市・地域整備局)

(4) 「街路樹」山本紀久著、日造園建設業協会監修

美しい街路樹と美しい街路樹

街路樹管理の評価軸は生態的な視点、美観、環境特性、住民要望、管理コストなど数多く考えられるが、個々の樹木の枝や樹形を作る剪定技術に加えて、街路全体での景観的な評価手法が確立されることが必要である。

日造協の東北支部が、地域住民、道路管理者、造園関係者、通行人を対象に実施した街路樹の印象に関するアンケートによれば、好ましいと感じる街路樹は緑量が多く背景とも良い組み合わせであるなど多くの共通点があった。

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

美しい街路樹を実現する街路樹の計画と管理

美しい並木道を都市の中に造るためには、歩道の幅員と構造、植栽する樹木の間隔と背景となる建物との関係、様々な路上の構造物など多くの要素を考慮し、道路の景観デザインとして整合させなければならぬ。さらに、地域性を考慮した自然樹形の美しい樹種の選定も組合せとともに、樹木の成長にあわせて目標

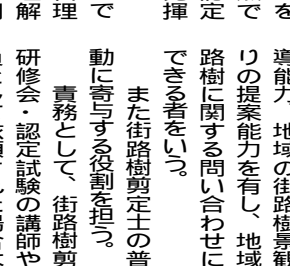
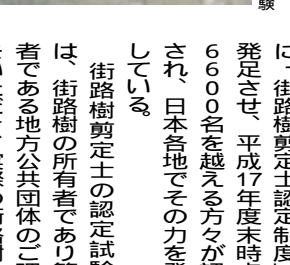
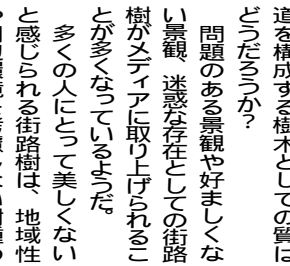


写真1 日本の美しい街路樹のひとつである絵画館前のイチヨウ並木
写真2 伐採された樹木のように見えた街路樹
写真3 右側のビルが含めて伐採されたケヤキ(前年では右側は同じ樹形だった)
写真4 住民からのクレームによって行われた強剪定(このように伐採)
写真5 実際の街路樹を使った実技試験
写真6 街路樹剪定士指導員の実技試験

校庭芝生化を主要事業に 好事例で受注増大めざす

関東・甲信総支部

関東甲信総支部では、「校庭芝生化促進事業」を主要事業と位置づけ、毎年「校庭芝生化促進モデル事業」を実施している。この取り組みで、良い施工例を作り、この事業を誘発し、全国に波及して行くことで仕事が増え、会員の受注機会が増加する事を目的としている。

折しも東京都では2016年までに都内の小中学校の校庭全てを芝生化する計画を発表し、まずは19年度に20億円を予算計上した。

我々がこれに取り組んで直ちにぶつかった障害は、学校側から「管理が難しい。管理費がない。誰が管理をするのか。養生期間に利用制限する事は難しい。校庭芝生化を維持管理する技術がまだ確立していない」等々管理上の心配の声が上がった。

この様な状況を踏まえて、今までに施工された校庭芝生化実施校の実態調査をして、現在の芝生の状態と使用状況、成功、失敗の原因、今後どの様な方法

(技術、運営上)で進めるべきか、の評価分析を行っている。事例が少ないながらも傾向は見えてくる。

成功した例は、校長先生が児童の教育に大変熱心である事だ。芝生の上で自由に遊ぶ事や芝生(生きもの)を育てる事が体育・教育上大変有効であると考えている点も共通している。

ある小学校の校長が「私は教育者で芝生はその教育の大切な素材です。子供は外に出て楽しく活発に遊ぶようになりまして、確実に体力も向上して、いじめも無くなった」と情熱的に語っていたのが印象的であった。

失敗例の共通点は、管理費用が無いので管理をしない事だ。芝生は生きもので



あり、維持する事は育てる事である。長期の育成管理は、誰かの犠牲の上だけでは成り立たない。

この事業において「植栽基礎診断士」が適切な基礎を設計し、また地域と一体となった維持管理利用体制をつくり出す協賛所属の造園業者が専門職アドバイザーとして、小学校を核とした地域コミュニティの一員としての役割を果たすと云う構図が出来れば真に我々の仕事になったと言えるのではない。

この調査結果は、校庭芝生化の普及啓発活動から



街路樹剪定実地講習会のもよう

街路樹剪定実地講習会 中部支部30名が参加

沖縄県支部

平成18年12月16日(土)、沖縄県中部土木事務所主催の街路樹剪定実地講習会に中部支部の街路樹剪定士9名が講師として、中部支部会員30名と共に参加しました。講習会は宜野湾北中城線のコバティシで実施しました。コバティシは、シクンシ科の落葉高木で沖縄諸島以南の各島に自生、または集落などに植栽されている。

傘型の樹形のコバティシを道路建築限界内にバランス良くおさめるため、道路

計画設計、植栽基礎造成、維持管理利用に至る総合的な基礎資料としてまとめ、所属会員の営業活動のバックアップ資料として提供する予定である。(事務局)

平行方向の枝張りを大きくして、緑量を確保する剪定を実施するとともに、枝の切る位置についてもコバティシの特性を見ながら行うなどの剪定手法を紹介しました。最初は戸惑いを見せたいたボランティア参加者も、数本実施していくうちに街路樹剪定士顔負けの早さと技量で進めていきました。

午前9時30分から始めて、雨に濡れることなく正午前には作業を終えることが出来ました。街路樹剪定士講習会においては、道路管理者と周辺住民の理解を得るため、剪定に先立ちケーススタディーを作成している。ここでケーススタディーを作成し、参加者にその方法を紹介しながら、考え

について説明しました。日本造園建設業協会沖縄総支部と沖縄県造園建設業協会では、街路樹剪定士の活用方について、毎年関係機関に要請をさせて頂いていますが、このような機会を捉えてアピールしていくことも重要である、と再認識しました。(中部地区支部長・永島昌和)

「誘引剤・樹幹注入剤を現地で実証」 農薬飛散防止対策

岐阜県支部

平成18年5月29日から食品衛生法に基づく残留農薬基準が大きく変わり、造園

業界では街路樹等の防除が一段と厳しくなり大変苦慮しているところであり、このため、岐阜県支部では、農薬と連携して、性フェロモンの強力な誘引剤を利用したアメリカシロヒトリ誘引捕獲システム(ニトルアー)及び樹幹注入剤

(オルトランカプセル)を使って、サクラ・プラタナス・アメリカカワウ等に施用し、農薬によらない対処法の検討を進めています。

平成18年度における誘引捕獲システムと樹幹注入剤の施用結果は別表の通りで、

139もの捕獲数を得たものからまったく捕獲されなかったものまで、樹種さまざまな結果となりましたが、今後、これらの結果を追跡調査し、平成18年度、平成19年度の2カ年にわたる事業として調査を行っていき

(技術委員長・國島隆重)

総・支部 だより



誘引剤(ニトルアー)



樹幹注入剤(オルトランカプセル)

設置場所	樹種名又は公園名	住所	樹種	調査日	捕獲数
岐阜市長公園		岐阜市長町	サクラ	5/14~11/13	4
清水緑地		岐阜市加納清水町	サクラ	10/18~11/10	4
基業池公園		岐阜市新田中	サクラ	5/18~11/10	1
新富公園		岐阜市新富町	サクラ	5/18~11/10	1
野田公園		岐阜市野田	サクラ	5/18~11/10	1
別荘公園		岐阜市別荘	アメリカカワ	5/22~11/20	0
八ッ橋公園		岐阜市八ッ橋	サクラ	5/14~10/13	2
早瀬緑地		岐阜市早瀬	サクラ7本	~11/9	1
本郷公園		岐阜市本郷	サクラ	5/15~11/10	0
五木川		岐阜市五木	サクラ	5/15~11/10	2
美江寺公園		岐阜市美江寺町1丁目	サクラ	~11/9	0
八代公園		岐阜市八代町3丁目	サクラ	5/14~11/11	1
中津本町打越緑地 自衛隊前		岐阜市加納山町	プラタナス	5/22~11/20	139
中津本町打越緑地 金庫横		岐阜市早瀬町	アメリカカワ	5/22~11/20	0
中津本町打越緑地 金庫横		岐阜市早瀬町	アメリカカワ	5/22~11/20	0
中津本町打越緑地 金庫横		岐阜市早瀬町	アメリカカワ	5/22~11/20	0
岐阜市東山町		岐阜市東山町	プラタナス	5/22~11/20	13
岐阜市東山町		岐阜市東山町	プラタナス	5/22~11/20	0
岐阜市東山町		岐阜市東山町	プラタナス	5/22~11/20	85
岐阜市東山町		岐阜市東山町	プラタナス	5/22~11/20	81
岐阜市東山町		岐阜市東山町	プラタナス	5/22~11/20	7
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	36
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	89
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	57
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	87
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	25
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	13
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	35
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	40
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	6
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	10
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	8
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	6

設置場所	樹種名又は公園名	住所	樹種	調査日	状況
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	調査済み
岐阜市東山町		岐阜市東山町	アメリカカワ	~11/17	調査済み

- 事務局の動き**
- 【4月】
 - 5木：「広報日造協」編集会議
 - 10木：造園CPD協議会
 - 12木：街路樹剪定士指導員認定研修会13日
 - 建設系CPDシステム部会
 - 16月：全国都市計画主管課長会議
 - 17月：緑のデザイン賞表彰式
 - 19月：入札契約制度対応分科会
 - 23月：全国都市公園・緑化・緑地保全主管課長会議
 - 24月：北村賞選考委員会
 - 26月：造園基幹技能者制度推進協議会土木系分科会
 - 27月：国際都市交流推進協議会
 - 建設系CPD協議会
 - 美しい街路景観と街路樹
 - 【5月】
 - 8火：「広報日造協」編集会議
 - 10木：街路樹樹形再生テキスト編纂委員会
 - 11金：正副会長、常設3委員長合同会議
 - 14月：日本造園修景協会常任理事会
 - 16水：日本公園緑地全国大会
 - 17木：総務委員会企画部会
 - 18金：都市公園法施行50周年実行委員会
 - 19土：海外日本庭園委員会
 - 21日：日本造園学会全国大会
 - 22月：総務委員会財務部会
 - 23月：監事監査
 - 24月：技術委員会技術情報部会
 - 25日：ランドスケープコンサルタント協会理事会
 - 【人事異動】
 - 23水：エコグリーンテック
 - 24木：総務委員会(全国)
 - 25日：建設広報協議会総会
 - 25金：6日本造園組合連合会総会
 - 28月：7日本緑化センター理事会
 - 29月：街路樹剪定士普及・啓発説明会(北海道開発局)
 - 7都市緑化技術開発機構理事会
 - 30水：平成19年度建設産業人材確保・育成対策顕彰式
 - 31木：7公園緑地管理財団評議員会