

The Power of Plants

うえきのちから

植木が届ける、宝もの

一般社団法人 日本植木協会

自然へ

都市へ

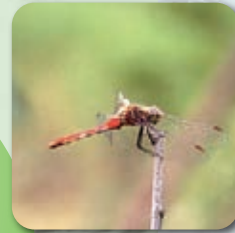
CO₂ 固定

植物は光合成により、大気中の二酸化炭素を吸収して、ため込みます。この二酸化炭素は、植物が枯死するまで大気に放出されません。これにより、温暖化の原因の一端である二酸化炭素の低減に寄与します。



生物多様性

地球上の「いのち」と「暮らし」を守るために、樹木の役割は重要です。都市でも街路樹は生物のすみかになるばかりでなく、緑地や公園を結ぶ「緑の回廊」として、生物が移動するルートとなります。



景観

街路や庭に木を植えることで、都市景観が向上し、まちのイメージアップにつながります。



防音

緑地帯は、都市の交通や工場の騒音などを緩和します。

都市涼化

光反射率の低下、熱吸収率の増加、葉の蒸散作用などによって、都市のヒートアイランド現象を緩和します。



植木はどんな宝ものを届けてくれるの？

自然復元

災害や伐採で失われた木々を、植樹によって元の姿に近づけることができます。



水環境へ

森林には保水機能があり、天然のダムとなります。また、良質な森林は、河川を通じて流れ着く海の水環境へもよい影響をあたえます。

山の防災

植栽により、土にしっかりと根を張った樹木が、崖崩れなどを防ぎます。また、山火事の延焼被害を少なくします。

癒し、いこい

アロマテラピーや、森林浴など、生活に植物の香りやフィトンチッドなどの成分を取り入れてストレスを解消したり、リラックスすることができます。



森林療法

森林の散歩や手入れが、認知症や統合失調症の改善に役立つという可能性が研究されています。

まちの防災

火事、津波、強風などの災害から私たちを守る役割をします。東日本大震災では、昔からの屋敷林「居久根（いぐね・えぐね）」によって、被害の少なかった所があります。



空気浄化

二酸化炭素を吸収して酸素を吐き出すことにより、空気を浄化します。

緑育

身近な「みどり」に親しみ、学んでもらい、大切な自然環境を守る意識を子供たちに伝えます。



省エネ

屋上緑化や壁面緑化、緑のカーテンなどを利用することで、暑さを和らげ、できるだけ電気による冷房を使わずに生活できます。



収穫の楽しみ

木の実など、食の楽しみをもたらしてくれます。



ひとへ



“うえき”には“ちから”があります

満開の桜

夏の木陰の涼しさ

秋のゆたかな実りと紅葉

厳しい冬には、北風を和らげてくれたり……

私たちは、さまざまな植木の恩恵を受けて
快適な生活をおくっています。

日本植木協会は

そんな植木の魅力をより多くの方へお伝えするため
昭和46年に設立されました。

協会員は、庭・街路・公園等で植えられる
樹木や草花などの生産・流通にたずさわっている
「植木屋」さんです。

より良い品を生産してお届けする方法を、話し合い、研究し
北海道から鹿児島までの全国各地の畑（圃場）で
種を播いて、苗を植えて、木を育てて
お客様の元へ届けています。

スローガンは

育てよう 豊かなみどり やさしい心

Foster Greener Earth Heart-ful Activities

私たちの樹木や草花で

緑あふれるまち・道路になること

多くの方が安全でおいしいのある心地よい暮らしをおくること
それが、私たちの願いです。

今後の日本植木協会の活動にご期待ください。

主要事業

植木の魅力・メリット・その役割をたくさんの人たちに伝えるため

また、植木を通して、環境にも人にも優しい環境づくりを推進するため、以下の事業を行っています。

緑育出前授業

地球環境に関する問題意識が高まっている中、次世代を担う小・中学生などを対象に、身近な「みどり」に親しみ、「みどり」に対する理解を深めてもらうため、本協会員が小・中学校に出向き、「みどり」の大切さや素晴らしさ、役割などを伝える授業を実施しています。



記念樹等贈呈事業

自然環境保護、緑化に対する意識高揚、普及を図り、地域社会の環境改善を目的とし、学校・団体が行う記念行事における記念植樹等の取組みに対して樹木を贈呈しています。



植生アドバイザー育成セミナー (環境省・登録人材認定等事業)

身近な植物が本来生育している自然環境と、その生物的特性の利用法を学ぶセミナーです。環境復元などの新たな緑化工事に対して適正な設計を提案できる専門家を育てることで、業界活性化と地域社会に貢献します。



日本列島植木植物園

整備した植木の生産圃場を一般に開放し、地域の緑や花の学習園、見本園、憩いの場として活用してもらっています。全植物園を、見ごろ情報などと共に、インターネットで国内外に公表しています。



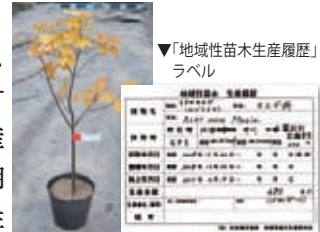
環境緑化樹木識別検定

緑豊かな環境の形成を図るため、環境形成上重要な役割を果たす樹木を、枝葉により識別する試験を実施しています。



地域性植物適用事業

生物多様性・遺伝資源保全、自然環境の復元・保全に資するため、樹種・採取場所・生産地等のトレーサビリティを明確にした優良な植物「地域性苗木」の受注生産と円滑な供給を図っています。



部 会

専門的な分野や目的別に部会を設置して生産技術の向上、流通の円滑化に努めています。

青年部会

次代を担う優秀な後継者の育成を目的とし、緑化樹木の生産・流通に関する各種調査・研究や、国内外で視察研修などを行っています。



庭園樹部会

古来より継承されてきた優れた樹芸文化・伝統技術の継承と更なる発展を目的とし、幅広い活動を行っています。



コンテナ部会

真夏でも植えられる、活着率も高い、出荷・輸送が容易であるコンテナ（ポット）栽培の樹木や宿根草・笹等の普及・品質向上を目的とし、調査研究・情報の受発信などを行っています。



新樹種部会

美しい花、葉、樹形、香り、実りがあるなどの「夢のある植物」、新しい造園樹木の開発・普及に取り組み、様々な場所への利用を提案するエキスパート集団を目指しています。



国際的な連携

オーストラリア植木協会、ニュージーランド園芸ガーデン協会、韓国造景樹協会、オランダ王立ボスコープ園芸協会と姉妹提携を結び、国際親善と情報の交換に努めています。



一般社団法人
日本植木協会
JAPAN NURSERYMEN'S ASSOCIATION

〒107-0052 東京都港区赤坂 6-4-22 三沖ビル 3 階
TEL.03-3586-7361 FAX.03-3586-7577
URL <http://www.ueki.or.jp/> E-mail honbu@ueki.or.jp
3F, Mioki Bldg., 6-4-22, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-0052, Japan



- ・地下鉄千代田線／赤坂駅下車 6 番出口より徒歩 1 分
- ・地下鉄丸ノ内線、銀座線／赤坂見附駅下車徒歩 15 分
- ・地下鉄南北線、銀座線／溜池山王駅下車徒歩 10 分