

公益財団法人 ニッセイ緑の財団

| | | |
|--------------------------|---|---|
| 取組の名称 | “ニッセイの森”の間伐材を活用した病院とのコラボ | |
| 取組の概要 | 全国でボランティア活動などを通じて森林づくり事業を行う中、今回“ニッセイ飛鳥の森”（奈良県）等の間伐材を、平成30年5月開院の日本生命病院（大阪府）の入口ホールのウェルカムボード、コリドー（共用スペース）のベンチとして活用。また、“ニッセイ千早の森”（大阪府）の間伐材を加工した樹木名プレートを病院庭園である四季彩ガーデンに設置。 | |
| 取組のきっかけ | 森林づくり事業は平成4年から始まり、約25年間継続したボランティア活動などを通じ、森を育んだ結果、多くの“ニッセイの森”が間伐期を迎えており、病院の建て替えを進めていた（公財）日本生命済生会と連携して、木材の温もりや癒しといった良さを活かしながら、樹木を身近に感じるなどのために間伐材を有効活用することを検討。 | |
| 取組内容・特徴 | <p>[①壁や椅子の提供] 病院の顔である入口ホールに、部位による色や木目の違う板を様々な長さにして組合せた1対のウェルカムボードと木製天井ルーパーを設置。また、地域住民等も活用するコリドーに木の温もりを感じるベンチを設置。</p> <p>[②樹木名プレートの設置] 患者様のリハビリの場、来訪者の憩いの場となる四季彩ガーデンに、工夫を凝らした手作りの樹木名プレートを、150本の樹木に設置し、これまで樹木に関心が無かった方々にも樹木を身近に感じていただく取組を行った。</p> | |
| 実行体制・安全対策等（他団体との連携状況を含む） | <p>実施は森林組合等の林業事業者へ委託。ボランティア開催時は、林業事業者および森林管理署へ指導を依頼。ノコでも伐採を行うが、1班2名での指導者の体制をとり、ロープを活用しながら、伐倒方向を制御している。過去災害の発生もなし。</p> | |
| 実績 | 除間伐実績 | <p>活動開始（平成23年度）：実施面積 1ha、実施（受入）回数1、参加（受入）人数 25名</p> <p>平成29年度：実施面積31ha、実施（受入）回数4、参加（受入）人数183名</p> |
| | 環境教育 | <p>平成29年度：親子を対象とした森林教室（707名）、新入職員研修（300名）</p> <p>樹木名プレートの寄贈活動（45校等、1,702名）</p> |
| 取組による効果等 | <p>これまで全国で行ってきた育樹ボランティア活動の中で、間伐の作業や間伐材を配布する等の取組みを通じ、間伐の必要性や、森林づくりへの理解を深めてきたが、今回の日本生命病院との連携を通じて、これまで弊財団の活動の対象となりにくかった方々に対して、木材の良さを示すことが可能となり、また、森林率が低く身近に森林が少ない病院周辺の住民等にも樹木を身近なものとして楽しんでもらう機会が提供できた。</p> | |
| 製品等の写真、図表 | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>病院入り口にあるウェルカムボード</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>コリドー(共用スペース)へ設置したベンチ</p> </div> </div> | |

| | |
|------|--|
| 連絡先等 | <p>(住所) 〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-21-17 虎ノ門NNビル8階</p> <p>(担当部署等) 総務部</p> <p>(電話番号等) TEL: 03-3501-9203 FAX: 03-3501-5713</p> <p>(URL) http://www.nissay-midori.jp</p> |
|------|--|

| | |
|--------|---|
| 評価コメント | <ul style="list-style-type: none">○ 「ニッセイの森」の間伐材を病院入口のウェルカムボードや共有スペースのベンチに活用しており、今後の広がりが期待できる。 また、1993年7月に設立以降、25年間の森づくり活動を展開し、設立時の目標の「ニッセイ100万本の植樹活動」を2002年に達成し、現在までに全国195箇所(456.9ha)、136万本を植樹し、これまでのべ3.6万人がボランティアとして活動するなど、活動の継続性・規模は大いに評価される。災害がゼロであることも評価される。○ これまでの活動の成果として間伐材を病院等に利用したのは評価される○ 継続的に取り組んでいるほか、間伐材を活用した製品づくり、一般市民との交流ツールとしての活用を評価○ 木材の病院での利用は有効であり、今後の利用拡大が期待できる |
|--------|---|