

No.利活用-2-3	福祉事業への緑の活用		
------------	------------	--	--

技術の目的			
緑地を障害者や高齢者などの活動の場に活用し、緑と人のふれあいにより社会貢献や健康増進を図る。			
導入する局面	創出	維持管理	利活用
適用空間	水域		陸域

技術の内容・事例			
■導入事例			
1. 公園などで園芸福祉活動を実施している事例 <sup>出典1</sup>			
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">  </div> <p>都市公園や民間商業施設において、障害者支援施設・高齢者福祉施設利用者が担当する専用花壇（福祉ガーデン）を設置している事例（鶴舞公園、名古屋港ワイルドフラワーガーデンなど/名古屋市）</p>			
2. 公開空地などを活用した社会福祉法人への支援事例 <sup>出典2・3</sup>			
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">  </div> <p>ビル内の公開空地において社会福祉法人による生産品の販売イベントを支援している事例（コレド室町福徳の森/中央区）</p>			
■出典・参考資料			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 1 特定非営利活動法人花と緑と健康のまちづくりフォーラム <a href="http://www.hana-midori-kenko.org/">http://www.hana-midori-kenko.org/</a></li> <li>・ 2 三井不動産プレスリリース <a href="https://www.mitsuiufudosan.co.jp/corporate/news/2016/1128/">https://www.mitsuiufudosan.co.jp/corporate/news/2016/1128/</a></li> <li>・ 3 NPO 法人ハッピーマイルフェスタ</li> </ul>			

基本指針との関連

居心地がよく歩きたくなる 水と緑にかこまれたまち		水と緑を楽しみ、 魅力とにぎわい にあふれたまち	水と緑が守り、育む 環境共生型のまち		緑が支える 防災・減災のまち
良好な 景観形成	暑熱対策	人の集う場・ 活動の場	都市の 水管理	都市の生物 多様性確保	防災・減災
		◎			

注) ◎：各基本指針の主要な機能として期待される項目、○：各基本指針の副次的な機能として期待される項目

期待される効果

環境			防災			福祉・教育			地域振興		商業・観光振興					
ヒートアイランド減少の緩和	都市における生物多様性の確保	水質改善	災害（火災・水害など）の軽減	災害時の復旧活動・支援拠点	災害伝承・防災教育の場	健康増進・介護予防	緑の景観によるストレス軽減	子育て支援	環境教育・自然とのふれあい	コミュニティの醸成	地域の自然観・郷土愛の醸成	都市の魅力・競争力の向上	不動産価値の向上	観光・商業振興	労働生産性の向上	労働環境の改善
						●	●	●	●	●	●	●				