

「花空間けいはんな」で大規模な屋上花壇を実証展示

花き部では熱融着ポリエステル繊維を培土に混入し固化させた固化基盤を使って、屋上緑化に花壇苗を利用するための研究を近隣府県や大学などと共同で行っています。

本年はこの研究の最終年次にあたり、大規模な屋上花壇を「花空間けいはんな」の事務棟屋上に作り、その実用性を実証しています。

6月4日には約80㎡の固化基盤にペゴニア、ジニアなど5品目10品種、約2,200本の苗を定植し、来場者に見ていただけるようにしています。



培地固化緑化基盤に定植した花壇苗