








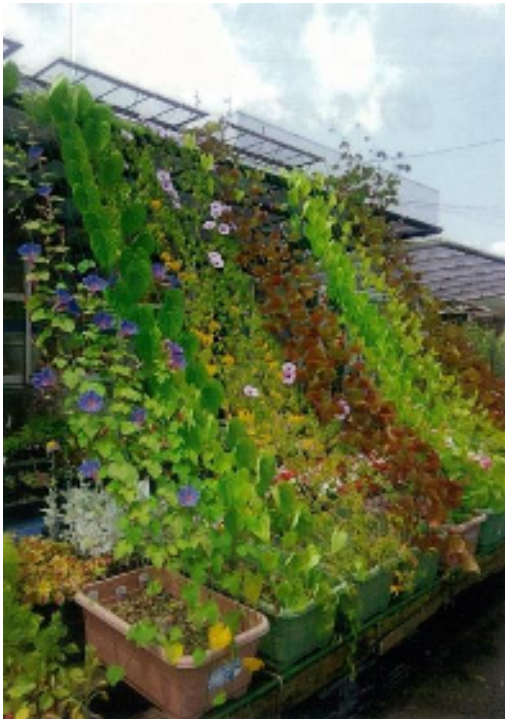


平成25年度 緑のカーテン・コンテスト審査結果（市長表彰）

賞	区分	氏名	栽培植物（植栽数）	緑のカーテン暦
優秀賞	個人	高島 由美	アサガオ(1)、かぼち(1)、ゴーヤ(3)、チュラウリ(2) マンデビラ(2)	2年
優秀賞	個人	河本 潔	ゴーヤ(3)、アサガオ(6)オカワカメ(1)	4年
優秀賞	個人	川尻 伸宏・愛子	アサガオ(7)、ユウガオ(4)フウセンカズラ(2) ルコウソウ(2)ほか	9年
入選	個人	菊池 正幸	ゴーヤ(28)、ヘチマ(24)アサガオ(52)	7年
入選	個人	永井 良子	ブドウ(1)、ゴーヤ(2)	3年
入選	個人	打明 利江	ゴーヤ(4)	初年
入選	個人	藤川 ユリエ	ゴーヤ(5)	初年
入選	事業者	(有)グリーンセンター労働園 店長 小道 利典	オーシャンブルー(3)、メイプルバイオレット(3)など	5年
入選	事業者	日本通運株式会社 東広島支社	まめ(20)、ゴーヤ(3)	6年
入選	個人	野田 正	ゴーヤ(4)、冬瓜(1)	6年

緑のカーテン・コンテスト入賞作品

氏名	写真	評価
<p>優秀賞 高島 由美</p>		<p>緑のカーテン歴2年目にして、パッションフルーツ、ゴーヤ、アサガオ、かぼちゃなど多品種に挑戦され、とても楽しまれていました。見た目にもとてもきれいに仕上がっています。</p>
<p>優秀賞 河本 滉</p>	 <p>① 貯給水プランター（白） 吸水布が2つ見られる。</p> <p>② 今年较早くから沢山なった。</p> <p>③ 連続採種で 鈴も水を飲みに来る</p>	<p>独自に改良省力かん水法を製作され、水やりを省力化して緑のカーテンを完成されています。収穫したゴーヤを使った佃煮もおいしそうでした。</p>
<p>優秀賞 川尻 伸安・愛子</p>		<p>窓だけでなく、カーポートにも併せて緑のカーテンを設置されていて、乗車する際に社内の温度が低く抑えられていました。そして応募者自身がその効果を実感されていました。</p>

氏名	写真	評価
<p>入選 菊池 正幸</p>		<p>幅 12m にもわたりカーテンを作られており、ボリューム感もあり楽しそうです。種から育てられることで、この規模の経費を 500 円に抑えられていて、費用対効果も高い点が評価されました。</p>
<p>入選 永井 良子</p>		<p>ブドウの剪定や実のまびき方など、自分で調べ、研究しながら取り組まれていました。</p>
<p>入選 打明 利江</p>		<p>初めて取り組まれたとこのことでしたが、上手に育てられています。来年度以降はカーテンを下げられることを期待します。</p>
<p>入選 藤川 ユリエ</p>		<p>緑のカーテン歴が1年目とのことでしたが、きれいに完成しています。家の中から見る緑のカーテンが楽しそうです。</p>

氏名	写真	評価
<p>入選 (有)グリーンセンター芳樹園 店長 小道 利典</p>		<p>申請書にも書かれていましたが、並べて植えられているたくさんの種類の植物が虹のようになってとても美しく仕上がっています。</p>
<p>入選 日本通運株式会社 東広島支社</p>		<p>カーテンを2階まで掛けて事務所全体を包み込んでいます。この規模のカーテン全体を枯らせることなく管理するには、こまめに施肥や水やりを行う必要があります。その努力が伝わってきました。</p>
<p>入選 野田 正</p>		<p>応募用紙に、きめ細かな記録がつけられていました。天候を考慮した水やりや中耕、施肥など検討されていて研究熱心な姿が評価されました。</p>

平成25年度 緑のカーテン・コンテスト審査結果(エコネットひがしひろしま表彰)

エコネット賞	個人	木村 藍子	アサガオ(32)、ゴーヤ(3)、フウセンカズラ(25)	21年
エコネット賞	団体	入野小学校	アサガオ(18)、ゴーヤ(18)、ヘチマ(18)	2年
エコネット賞	個人	向谷 知恵美	パッションフルーツ(8)、ヘチマ(7)、白ゴーヤ(4)	5年

緑のカーテン・コンテスト入賞作品

氏名	写真	評価
<p>エコネット賞 木村 麗子</p>		<p>緑のカーテンを21年にわたって実践されてきました。母屋のカーテンはポリウムがあり、愛犬の家にも緑のカーテンを作られていて、犬も涼しそうです。</p>
<p>エコネット賞 東広島市立入野小学校</p>		<p>ESD 教育の一環として全校で取り組まれていました。緑のカーテンの設置を通して、扇風機の使用時間短縮など省エネの取組も行われています。</p>
<p>エコネット賞 向谷 知恵美</p>		<p>新たな植物としてパッションフルーツに挑戦されており、実の利用など楽しまれていました。米のとぎ汁を毎日与えるなど管理され、生育が見事でした。</p>