

園芸科「課題研究」テーマ一覧

四角いスイカの作り方
摘果した果樹の利用
カブトムシの対策方法
園芸ブランドトマトの作成とアイコとの比較
袋掛けによるモモの鳥害防除と花ユズの追熟
サツマイモの高畝栽培と種イモ栽培と普通栽培での生育比較
エダマメにおけるカメムシの駆除
有機農薬を作って効果を比べる
草花・野草を使用した植物アート制作
季節感を感じる花の効果について
身のまわりの花を使って ～生活に自然な色をプラスする～
花の着色実験
手軽に作れるフラワーアレンジメント
切り花を長持ちさせる方法
香り付きプリザーブドフラワーの制作
フクバイチゴの茎頂培養
花の着色とそれを利用したボトルフラワー作り
果樹の茎頂培養
懸崖菊の栽培・展示に向けて
キク、多肉植物の台木に違う品種の穂木を接ぐ
光条件の違いによるシンビジウムPLBの生育差
イシクラゲの発生条件と利用
坪庭づくり(つくばいと竹垣)
茶庭の作庭
造園技能士3級取得と園芸科棟中庭での作品制作
百年の庭手入れ
世田谷ガーデニングフェア、日比谷ガーデニングショーへの出展
水琴窟の近辺整備とジオラマ作り
ハーブの挿し木とハーブを使った石鹸づくり
ひまわりの着色
家庭菜園でのナスの実付きのいい仕立て方法の調査
季節の花の染め物
季節の花を使った石鹸作り
ハイブリット野菜の栽培
エダマメの摘心の有無による生育比較とアイスプラントの耐塩性について
ゴボウの袋栽培の比較
コケの魅力と管理方法
pH濃度の違いによる病害虫の被害調査
ジョロギヤの部位的利用法及び味の調査
園芸高校の雑草の分布を作る
内容トウガラシなどの八房系のスコヴィル値計測
サツマイモの生育状況の違いによる生育比較
乳酸菌がトマトの草丈の長さに影響するか
用土の違いによる在来植物の生育の比較
キュウリメロンの適切な栽培方法と利用方法を試し、たくさんの人に知ってもら
季節の盆栽
札幌糞は東京でも育てられるのか？
園芸高校のコケ調査
ニンジンの発芽率を上げ、栽培コストを抑えるための実験
伝統野菜の栽培方法による生育の変化
畑の鳥害防止策について
水耕栽培における大きさについて