

宮城県立仙台高等技術専門校 令和8年4月入学(6か月コース)

造園科 訓練生募集

造園用機械・器工具・用具類の取扱いができ、庭園の基本的な設計施工・管理作業ができる技能と知識を習得し、造園業等への就職を目指します。修了により2級技能検定受検に必要な実務経験年数（2年）が不要になります。

- 1 応募対象者 職業に必要な技能及びこれに関する知識を習得しようとされる方。
(求職中の方であれば、新卒・既卒を問わず応募できます。)
- 2 募集人数 10名
- 3 訓練期間 令和8年4月9日（木）から令和8年9月25日（金）までの6か月間
ただし、土日・祝祭日及び校が指定する日を除きます。
- 4 訓練時間 午前8時35分から午後3時50分まで
- 5 訓練場所 宮城県立仙台高等技術専門校（仙台市宮城野区田子一丁目4-1）
JR仙石線福田町駅から徒歩6分。通学には公共交通機関利用のご協力をお願いします。
- 6 経費 授業料は無料です。ただし、教科書、作業服、工具等については個人負担（約7万円）となります。詳細については入学説明会で説明します。
- 7 申込方法 ハローワークで職業相談を行った後、入学願書（写真4×3cmを貼ったもの）をハローワークに提出して下さい。
入学願書は県内のハローワーク及び県立高等技術専門校で配布しているほか、仙台高等技術専門校ホームページからダウンロードできます。
※受験票は発行しません。

8 募集期間	募集期間	選考日時	合格発表
	①令和8年1月5日（月）から 令和8年1月29日（木）まで ②令和8年2月24日（火）から 令和8年3月5日（木）まで ①で定員に達した場合は②の募集は致しません	①令和8年2月13日（金） ②令和8年3月17日（火） 午前9時30分から (受付は午前9時から)	①令和8年2月20日（金） ②令和8年3月23日（月） 午前10時
			※合格者は令和8年3月24日（火）に行う入学説明会に参加ください。

- 9 選考方法 面接により選考します。
- 10 持参品 選考日に上履き及び110円分の切手を貼った長形3号(23.5cm×12cm)の封筒（結果通知用）を持参ください。
- 11 選考会場 宮城県立仙台高等技術専門校
〒983-0015 宮城県仙台市宮城野区田子一丁目-4-1
- 及び問い合わせ先 電話 022-258-1151
- QRコード
- 12 その他 令和8年1月14日（水）、2月19日（木）18時30分からミニ・オープンキャンパスを行います。詳しい内容は、ホームページをご覧ください。
令和7年4月から令和10年4月まで改修工事のため駐車場が縮小されます。訓練の受講にあたっては公共交通機関のご利用をお願いいたします。

造園科 訓練内容（令和7年度実績）

宮城県立仙台高等技術専門校

訓練目標	実技を中心とした内容で、企業における技能労働者として、2級技能士程度の能力を養成し、造園業等への就職の促進を図る。		
教科	教科科目	時間	科目の細目
学科	植物概論	8	栽培概要、緑化樹の分類、花・ハーブの栽培、植物管理
	植栽概論	6	緑化樹のパターン管理、花壇の分類
	生産工学概論	8	造園技能士について、美感覚と黄金比、気象と植物の関係
	植物病理学及び農業薬品	10	防虫剤について、環境と農薬、病気の発生環境、樹木の成長と栄養
	土及び肥料	9	土壤構造、ハーブ移植、挿し木苗仮植・施肥
	農業機械	5	道具の選び方・使い方、各種農業機械
	安全衛生	4	緑化の効用、整理整頓
	庭園概論	17	庭園の歴史・種類・庭石、石造物、石組、庭園と竹垣
	材料	4	竹垣概要
	設計及び製図	7	土木製図の基礎、造園設計
	造園法	13	造園概論・歴史について、樹木の特徴、剪定整姿概要、造園植物の管理
	測量法	8	測量の目的、測量器具と概要、平板測量
	仕様及び積算	7	仕様書、積算
学科計		106	
実技	農業機械使用法	36	除草作業、地作業、害虫駆除機器操作法、農薬散布、造園用機械の取扱及び手入れ
	土壤及び肥料準備作業	33	肥料散布・植え付け、花壇整備、野菜・草花の施肥
	栽培基本作業	53	畠地の整備・花壇の整備、仮植、接ぎ木、挿し木、間引き
	安全衛生作業法	15	危険予知訓練、梯子について、鋸と砥石、腰痛対策、整理整頓、安全衛生教育
	根堀及び植栽作業	91	フラワーバスケット作成、樹勢診断とカルテ記入、植栽、庭木の防寒・冬化粧、二級造園技能士受験対策、坪庭製作
	造園実習	192	垣根の種類、四つ目垣、大津垣、金閣寺垣、アヤメ垣、龍安寺垣、建仁寺垣、剪定作業、平板測量、トレイス作業、ミニ門松製作、施設見学
	庭園管理実習	114	防虫剤散布、造園樹木の管理、石移動運搬方法、飛石、延段、敷石、根取埋戻、支柱、作庭作業
	養生実習	74	剪定作業、植木の消毒
実技計		608	
総訓練時間（学科実技合計）		714	
行事		8	入学式 修了式
合計		722	