

造園実習講座 基礎編

基礎編 / 基礎編 / 基礎編

～ 樹木医補 資格取得のための指定科目を含む講座 ～

修了製作 (基礎編) :モデル庭園づくり



「造園実習講座 基礎編」は、「庭師の基礎技能」を実践的な実習で学びます。

実習は、手仕事に必要な庭師道具の使い方と、「結ぶ・掘る・切る・動かす・均す」などの庭づくり基本動作の練習を経て、竹垣づくり・飛石・延段・蹲踞(つくばい)の据付、雪囲・門松づくりなどを段階的に学び、最後に修了製作に取り組み、学習成果を確認します。

基礎編・・・はそれぞれ個別に受講できますが、の受講にはの習得、の受講にはとの習得によってより効果的に学ぶことができます。

この講座は、本学院マイスタープログラムの3つの実習授業「環境総合基礎実習」、「環境基礎実習」、「環境工房実習」を組み合わせたパッケージ講座ですが、それぞれ単独で受講することもできますのでご相談下さい。尚、「実習道具」「講座日程」は別項を参照下さい。

また、この講座に含まれる「環境総合基礎実習」は、「樹木医補」に必要な本学院指定科目です。+ +の修了(単位認定)により、他の指定科目と併せて「樹木医補」資格取得の申請ができます。

造園実習講座 基礎編		定員： は5名 / ・ は各3名	
会場	職藝学院 (東黒牧キャンパス) 環境実習棟		
講座時間 (1時数=45分)	基礎編	270 時数 (33 回)	4月 12 日 (木) ~ 7月 30 日 (月)
	基礎編	268 時数 (32 回)	9月 4 日 (火) ~ 12月 14 日 (火)
	基礎編	130 時数 (15 回)	1月 8 日 (火) ~ 3月 1 日 (金)
講座内容	基礎編 定員 5名	造園技術の基礎としての道具の使い方および基本動作を実際の作業を通して身につけると共に、併せて石組と植栽の基本を学びます。 [要目]結ぶ、掘る、切る、動かす、均す、打つ、その他	
	基礎編 定員 3名	造園施工における根巻き・移植・剪定整枝・雪吊等の基本技能と知識を実習により身につけ、併せて施工機械の操作・使用法を学びます。 [要目]植栽の基本技法、造園施設工、施工用機械使用法、その他	
	基礎編 定員 3名	とで習得した技能と知識などを用いて、指定の修了製作課題に取り組み、年度末の制作展に公開展示して一般の評価を仰ぎます。	
講師			
入学金	10,000 円		平成 30 年度「職藝実践講座」の最初の講座のみ
受講料	基礎編	187,500 円	材料代 3,000 円が別途必要です
	基礎編	201,000 円	材料代 3,000 円が別途必要です
	基礎編	90,000 円	
その他の費用	庭師道具	(約 28,000 円)	必須 (植木鋏・鋸・スコップなど、別項のものを各自で準備下さい、必要ならご相談下さい) 左欄の()内金額は本学院で取扱う場合です
	教科書	5,000 円	必須 (新版職藝実習教科書)を購入下さい)
	技能講習	(約 70,000 円)	任意 (コンボ、玉掛、ユニックを受講する場合)

造園実習講座 基礎編 講座日程

第1限 8:45～10:15 / 第2限 10:30～12:00 / 第3限 13:00～14:30 / 第4限 14:45～16:15 / 第5限 16:15～17:00

環境総合基礎実習「基礎実習」は第1限～第4限(8時数)、環境工房実習は第1限～第5限(9時数)で行います。1時数は45分。

なお、(特別講義)は第1限～第4限で実習を行いますが、本講座の時間には含まれていません。

造園実習講座 基礎編 [総合基礎実習 + 基礎実習 + 工房実習 = 計33回 270時数] 4月12日(木)～7月30日(月)

名称	週次	週間	月	火	水	木	金	土	日
造園実習講座 基礎編	1	4/ 2～							
	2	4/ 9～							
	3	4/16～	環境総合基礎実習	環境総合基礎実習			環境基礎実習	環境基礎実習	
	4	4/23～	環境総合基礎実習	環境総合基礎実習			(特別講義)	環境基礎実習	
	5	4/30～	4/30昭和の日	環境総合基礎実習			5/3憲法記念日	5/4みどりの日	
	6	5/ 7～	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	
	7	5/14～		環境総合基礎実習					
	8	5/21～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	
	9	5/28～		環境総合基礎実習					
	10	6/ 4～						環境基礎実習	
	11	6/11～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	
	12	6/18～		環境総合基礎実習					(特別講義)
	13	6/25～	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	
	14	7/ 2～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	
	15	7/ 9～						環境基礎実習	
	16	7/16～	7/16海の日						
	17	7/23～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	(特別講義)
	18	7/30～	環境総合基礎実習						
		8/ 6～							
		8/13～							
		8/20～							

造園実習講座 基礎編 [総合基礎実習 + 基礎実習 + 工房実習 = 計32回 268時数] 9月4日(火)～12月14日(金)

名称	週次	週間	月	火	水	木	金	土	日
造園実習講座 基礎編	1	8/27～							
	2	9/ 3～		環境総合基礎実習			環境基礎実習	(特別講義)	
	3	9/10～		環境総合基礎実習			環境基礎実習		
	4	9/17～	9/17敬老の日	環境総合基礎実習			環境基礎実習		
	5	9/24～	振替休日	環境総合基礎実習			環境基礎実習		
	6	10/ 1～	環境総合基礎実習	環境総合基礎実習	環境総合基礎実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	10/6・7 職藝祭
	7	10/ 8～	10/8体育の日					環境基礎実習	
	8	10/15～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	
	9	10/22～							
	10	10/29～							
	11	11/ 5～						環境基礎実習	(特別講義)
	12	11/12～	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	
	13	11/19～		環境総合基礎実習				11/23勤労感謝の日	
	14	11/26～	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	環境工房実習	
	15	12/ 3～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	
	16	12/10～		環境総合基礎実習				環境基礎実習	
	17	12/17～							
		12/24～							

造園実習講座 基礎編 [総合基礎実習 + 基礎実習 = 計15回 130時数] 1月8日(火)～3月1日(金)

名称	週次	週間	月	火	水	木	金	土	日
造園実習講座 基礎編		12/31～							
	1	1/ 7～		環境総合基礎実習					
	2	1/14～	1/14成人の日	環境総合基礎実習					
	3	1/21～		環境総合基礎実習					
	4	1/28～		環境総合基礎実習					
	5	2/ 4～		環境総合基礎実習					
	6	2/11～	2/11建国記念日						
	7	2/18～	環境基礎実習	環境基礎実習	環境基礎実習	環境基礎実習	環境基礎実習		
	8	2/25～	環境基礎実習	環境基礎実習	環境基礎実習	環境基礎実習	環境基礎実習		
	9	3/ 4～							3/2・3卒業進級制作展
		3/11～							
		3/18～							
		3/25～							