

## 平成27年度 授業シラバスの詳細内容

科目名(英)	スペースデザイン(Space Design)		授業コード	C184451
担当教員名	下島 啓吾		科目ナンバリングコード	L10404
配当学年	1	開講期	後期	
必修・選択区分	建築コース(選択) インテリアデザインコース(コース 選択必修) 環境・地域創生コース(選択)	単位数	2	
履修上の注意または履修条件	刃物を扱うので、安全作業に配慮した行動が出来ること。飲食厳禁。			
受講心得	オリエンテーションで配布するレジュメは毎回持参する事。毎回出席し、適宜配布される資料を精読し、理解をはかること。			
教科書	使用しません。必要に応じ資料(レジュメ)を配布します。			
参考文献及び指定図書	随時紹介します。			
関連科目	造形 製図1 CAD製図			

授業の目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>● モノを作る意味と責任を理解した上で、持続的で平和な社会に貢献できるモノ作りと創造力を育みます。</li> <li>● 材料は実際に県内の山林を見て木材の流れを理解した上で、県産材を使用し素材に対する理解を深めます。</li> <li>● 自ら課題を設定した椅子を設計、製作する事を通して製作プロセスを理解し、人体のスケール感、素材とのつきあい方、工作方法などを身体と頭で学習します。</li> </ul>
授業の概要	森林から木材になるまでの流れを見学し素材の背景を理解します。その上で素材を最大限活かしたモノ作りを心掛けます。単一加工された木材を利用し、自分で設定した使用環境から時間、空間を考慮し、木材の特性を活かした椅子を設計製作します。

○授業計画	
学修内容	学修課題(予習・復習)
<b>第1週：オリエンテーション</b> 課題の主旨、目的、到達目標、評価基準、スケジュール及び注意事項をレジュメより説明します。受講生の自己紹介として、選択理由、問題意識等の把握を行います。	宿題は毎回次週に提出する事。作業の遅れは次週までに完了しておくこと。  レジュメ、必要な筆記用具、道具類は毎回持参すること。  限られた講義の時間及び道具類を有効に使えるように、各自工夫すること。
<b>第2週：素材の特性</b> 無垢の木材の特性を理解するため、課題で使用する素材と同じ杉材から箸を削り出します。道具としての基本と木材の特性を各自体感します。	
<b>第3週：人間工学、1/5ボディゲージ製作(骨格模型)</b> 人骨模型を観察、デッサンし、骨格と筋肉との関係を中心に説明し、理解を図ります。各自、骨格模型の製作を通して間接部分と、その可動領域について理解を深めます。	

<b>第4週：椅子の歴史、1/5ボディゲージ製作(骨格模型)</b>		
歴史上の椅子から、機能、コンセプトの多様性について説明した後、各自歴史上の椅子から1脚、気に入った椅子を選び、その椅子の選択理由について自己分析を行います。その後、骨格模型を製作します。		
<b>第5週：コンセプト、1/5椅子模型製作</b>		
模型製作の効果、重要性、養われる能力について説明します。その後、コンセプトについて説明し、各自コンセプトを決定後、1/5模型製作を行います。		
<b>第6週： アイデア展開、1/5椅子模型製作</b>		
コンセプトに沿った異なる視点を検討すると同時に、1/5模型を数多く作る事を主眼にラフモデル、アイデアの展開に取り組みます。		
<b>第7週： アイデアの収束 1/5椅子模型製作</b>		
多くの視点の異なるラフモデル、アイデアの中から良い部分、利用価値のあるものを選択し、組み合わせることで最良の1/5模型にしていくように改良を行います。		
<b>第8週： 1/5椅子模型中間審査、アイデアの決定</b>		
作成した1/5椅子模型のプレゼンテーションを行います。1/5椅子模型の中から1/1椅子モックアップで作るものを個別に面接し決定します。加工手順、加工方法、必要な治具等の検討も同時に行います。		
<b>第9週： 木工道具の扱い方(安全性) 1/1椅子モックアップ製作</b>		
1/1椅子製作に入る前に手道具、電動工具、作業場の使用方法、服装の注意事項、段取り等の説明をします。その後、必要な治具、加工の準備等を行います。		
<b>第10週： 木材の木取り、墨付け方法 1/1椅子モックアップ製作</b>		
木取りの順序、墨付け方法を、レジュメにより説明します。資材の有効活用を図り、出来るだけ歩留まりを高めるように工夫することを主眼に取り組みます。その後、1/1椅子モックアップ製作に入ります。		
<b>第11週： 木材の加工方法 1/1椅子モックアップ製作</b>		
木材加工について、レジュメにより説明します。墨線や記号に従って正確に加工する手法と確認作業、順序よく加工する方法の説明をした後、1/1椅子モックアップ製作に入ります。		
<b>第12週： 木材の仮組み方法 1/1椅子モックアップ製作</b>		
仮組みについて、レジュメより説明します。主に仮組みの目的について説明した後、1/1椅子モックアップ製作に入ります。		
<b>第13週： 木材の仕上げ方法 1/1椅子モックアップ製作</b>		
無垢の木材の仕上げ方法とその種類について、レジュメにより説明した後、1/1椅子モックアップ製作に入ります。		
<b>第14週： 木材の組み立て、素地調整方法 1/1椅子モックアップ製作</b>		
無垢の木材の素地調整の目的、種類、手法について、レジュメと見本により説明した後、1/1椅子モックアップ製作に入ります。		
<b>第15週： プレゼンテーション</b>		
(コンセプト、1/5模型、1/1椅子モックアップ)の発表を行い、まとめとします。		
<b>授業の運営方法</b>	(1)授業の形式	「演習等形式」
	(2)複数担当の場合の方式	
	(3)アクティブ・ラーニング	
<b>地域志向科目</b>	カテゴリー II：地域での体験交流活動を教育内容に含む科目	
<b>備考</b>	夏季休暇の後半に県内の山林、工房等の見学、研修会予定。各自木工手道具(のこぎり、ノミ)など出来るだけ購入し持参すること。	

<b>【関心・意欲・態度】</b>	時間厳守で宿題、課題へ取り組む意欲を持っている。安全作業を理解している。
<b>【知識・理解】</b>	基本的な木材の特性、人間工学、椅子の機能及び用途を理解している。
<b>【技能・表現・コミュニケーション】</b>	設計、及び製作において合理性と効率化を計り、様々な課題を解決出来る。特に時間感覚の重要性を理解している。
<b>【思考・判断・創造】</b>	多くのアイデアを展開し発展出来る。様々な情報、要素から必要に応じて優先順位を付ける事が出来る。

○成績評価基準(合計100点)		合計欄	100点
到達目標の各観点と成績評価方法の関係および配点	期末試験・中間確認等(テスト)	レポート・作品等(提出物)	発表・その他(無形成果)
<b>【関心・意欲・態度】</b> ※「学修に取り組む姿勢・意欲」を含む。		15点	5点
<b>【知識・理解】</b> ※「専門能力(知識の獲得)」を含む。		25点	5点
<b>【技能・表現・コミュニケーション】</b> ※「専門能力(知識の活用)」「チームで働く力」「前に踏み出す力」を含む。		15点	5点
<b>【思考・判断・創造】</b> ※「考え抜く力」を含む。		25点	5点

**(「人間力」について)**

※以上の観点に、「こころの力」(自己の能力を最大限に発揮するとともに、「自分自身」「他者」「自然」「文化」等との望ましい関係を築き、人格の向上を目指す能力)と「職業能力」(職業観、読解力、論理的思考、表現能力など、産業界の一員となり地域・社会に貢献するために必要な能力)を加えた能力が「人間力」です。

**○配点の明確でない成績評価方法における評価の実施方法と達成水準の目安**

成績評価方法	評価の実施方法と達成水準の目安
レポート・作品等(提出物)	1/1椅子モックアップの完成品から、椅子としての機能を満たし、実用に堪えることを最低限の目標とし、その上で、より多くの要素を満たした椅子を高評価の対象とします。
発表・その他(無形成果)	椅子製作のプロセスを蓄積し理解出来ている事を最低限の目標とし、その上で、積極的に質問、発言し、1/1モックアップの製作に活かす事が出来ているかを高評価の対象とします。