

科目コード 8025180	授業科目名 和名：地域産業論 英文：Regional Industries		学 期 後期	曜 日 月曜	時 限 7.8	単 位 1	条 件 必修	対 象 学 生 材料工学 3年次
	授業の形式と時間数			講義			15時間	
担当教官名 石尾 俊二	所 属 材料工学	学内室番号・電話番号	担当教官名	所 属	学内室番号・電話番号	オフィスアワー 時間：随時 場所：		
<b>授業の目的・概要及び達成目標</b> 1. 授業の目的・概要 (1) 秋田県と東北地方における地域の経済と産業状況および課題を理解する。 (2) 地域社会の課題解決や社会貢献に対する役割を理解する。  2. 達成目標 (1) 秋田県・東北地方における産業構造を説明できる。 (2) 秋田県・東北地方における経済状況と産業構造の関係を説明できる。 (3) 秋田県・東北地方が直面している課題を説明できる。 (4) 各項目をまとめ、整理して発表できる。 (5) 地域の課題、地域振興に関して改善策あるいは活性化案を提案できる。								
<b>カリキュラム上の位置づけ</b> 本講義は各専門講義と密接に関連している。各専門講義で履修された工業材料が工業製品として製造される生産状況（秋田県・東北地方の工業製品の生産状況）や経済における工業製品の役割を履修する。また地域の産業構造や地域の課題を学び、地域社会や社会貢献できる役割を理解する。								
<b>授業の進行予定と授業の進め方</b> 1. 秋田県の企業数と工業製品の概略 2. 秋田県の産業構造の歴史と工業製品の生産推移（学外講師） 3. 秋田県の経済状況および工業生産状況とその課題（企業から学外講師） 4. 東北地方の経済状況および工業生産状況（学外講師） 5. 地域貢献の現状－（コーデネイトの現状と課題）（学外講師） 6. 小グループに分かれて、グループ討論し、レポートを作成する 7. 小グループで検討した項目を代表が発表する								
授業に関連する キーワード	地域経済 地域の課題	産業構造	地域貢献	社会貢献				
<b>成績評価の方法</b> 1回のレポートで、達成目標の各項目を50%以上説明でき、発表できるように整理されていれば合格とする。								
<b>教科書・参考書等</b>								