						_												
講義名	サプライチェーンマネジメント論				授業形態		その他	資料を配布す	· z									
		開講期・曜日・時	艮 後期 木曜日 2 時	艮			題且、別	U 本千仓 BC 170 9	ຈ.									
担当教員	田中 康仁 単位数 2 履修開始年次 3 年生 ナンバリング・コ DIS286																	
		単位数 2 履	修開始年次 3年生	777.2	DIS286		<u> </u>											
題と概要	ニントけ 「同社料の調達ト充品の生産から、冷凍太終で巡費にす	Sスキアのプロセフた 答:	数の鎖(チェーン)に見立て	たまの、である この	とき 充見物物姿の「	聚注,图注, 业 茂。 λ 茂	授業計画	=										
のサイクル」が サブライチェ 輪配送である	鎖となって、企業間および企業内の部門間を結び付けている。 ーン・マネジメント(SCM)とは、「サブライチェーンにおける商	品や物資の最適な供給を、	計画し管理すること」であ	る。このとき、SCMが対	象とする活動は、調達	・生産・販売と、在庫・	1 ガイ	イダンス、サ : ポータルに	プライチェーンの実	実態 を配布しますので、	目を通してください	N(120分)】 :ください(120分)】						
サプライチェーンとは、「原材料の調達と商品の生産から、流通を経て消費に至るまでのプロセスを、複数の鎖(チェーン)に見立てたもの」である。このとき、商品や物資の「発注・受注・出荷・入荷 のサイクル」が親となって、企業間および企業内の部門間を結び付けている。 サプライチェーン・マネジメント(SOI)とは、「サプライチェーンにおける商品や物資の最適な供給を、計画し管理すること」である。このとき、SOIが対象とする活動は、調達・生産・販売と、在庫・ 輸産が支える。 経済が発展するにつれて、商品の高付如価値化が進み、調達から生産を継て販売までのプロセスが複雑になっている。しかもグローバル化により、世界各国から原材料を調達し、製品を生産してから、ま 大型券各国に販売するようになっている。このため、サプライチェーンが多様化し、サプライチェーンを計画管理するSONもより重要になっている。 本編券では、サプライチェーン・マネジメンの基準質調を幅広へ多度につけておくことを目的とする。																		
A BRIDGE C IOC	シンプープエージ マイヤンハン い 全販 八日間 で 186点 へ 35 に ンガ しのへ	(CC& ED)C 7 V.										l(120分)】 こください(120分)】						
												l(120分)】 ください(120分)】						
												N(120分)】 こください(120分)】						
連目標											目を通してください の内容の理解に努めて	1(120分)】 こください(120分)】						
(1)サブライチェーンの実態とサブライチェーン・マネジメント (SCN) の定義が理解できるようになる。 (2)サブライチェーンを構成する流通チャネル、在庫ボイント、物流ネットワークが理解できるようになる。 (3)SUの具体的な対象である調達・生産・販売と在庫・輸配送について理解できるようになる。 (4)物流業、ドPIと物流コスト、グローバル化を取り上げるとともに、これからの課題として、環境・資源・安全案しい問題と災害対策が理解できるようになる。								における調達 : ポータルに : 講義で課し	童・生産・販売の計i :て事前に講義資料を ルたレポートに取り組	画 を配布しますので、 且みとともに、その	目を通してください の内容の理解に努めて	」(120分)】 ください(120分)】						
												N(120分)】 ください(120分)】						
												N(120分)】 こください(120分)】						
							9 SCM 【予習: 【復習:	における在店: ポータルに : 講義で課し	車・輸配送の管理とT :て事前に講義資料を たレポートに取り組	TQC を配布しますので、 且みとともに、その	目を通してください の内容の理解に努めて	1(120分)】 ください(120分)】						
出課題	認するレポートを適宜課します。									を配布しますので、 且みとともに、その	目を通してください の内容の理解に努めて	N(120分)】 こください(120分)】						
2条注册反飞驰	BOT SUM I CREEK CAT.						【予習: 【復習:	: ポータルに : 講義で課し		を配布しますので、 且みとともに、その	目を通してください の内容の理解に努めて	N(120分)】 こください(120分)】						
							【予習 復習		で事前に講義資料を たレポートに取り組)(120分)】 (ださい(120分)】						
												N(120分)】 こください(120分)】						
							14 SCM 【予習: 【復習:	と環境問題 ポータルに 講義で課し	・資源問題・安全安/ て事前に講義資料を たレポートに取り組	心の確保 を配布しますので、 且みとともに、その	目を通してください の内容の理解に努めて	1(120分)】 こください(120分)】						
	トや小テスト等)に対するフィードバックの方法							における災害 態 (アクテ	_{害対策} ≒ィブ・ラーニン	/グ)								
講義内において	、前回の課題のフィードパック(講評と解説)を行う。						_	_	果題解決型学習)					イ:反転授業(知識習得の	の要素を授業外に	済ませ、知識確認	忍等の要素を教室で	『行う授業形態)
									カッション、ディベ ンテーション	K- F			_	エ:グループワーク カ:実習、フィールドワ-				
										き、以上の項目の	Dいずれにも該当しな	い場合)		ガ:美省、フィールトワー	-9			
									受与の方針と当該 マーケティングのも			対日に該当する 済涌	・フェケティ	ングやグローバルか淬涌の	課題を公析し来	窓していくために	必要とかる流涌シ	フテムの基礎知識や公共
評価の基準							の枠組る	みを理解する	ることを目的とする。	空域が幅のエロ こ	ひて、子即寺门を城れ	7日に該当する。 水理	. (-))1.	ングやグローバルな流通の	課題を力和 ひちゅ	RO CUI CONC	必安とはも派題ク。	人) ムの茎旋丸臓 ピカモ
授業理解度を確 期末試験(50%)	認する小レポートを適宜課します(50%)。 。																	
	ての注意・助言他																	
							双万回报	受棄の実施	B及びICTの活用I	に関する記述								
産品担定 講義の進め方	やルール・評価方法に関する詳細の説明・確認は初回の授業に行う	5.																
							宝務経順	険の有無及	57%活用									
							~9 <i>/</i> /////	No BWW	0 /11/13									
科書																		
.使用しない.																		
							備考											
考図書	> ラウン・ノント 概念	地域線/= 45***		力排車車	10000	0704504750450												
. ゲノフイチェー	-ン・マネジメント概論.	苦瀬博仁編著		白桃書房	2800	9784561752158												
		+			+													