

## 2012年度前期

## 公開講座「知の市場」の機関別開講科目一覧

連携機関	開講科目 No.	科目名		副題	曜日	時間
<b>共催講座</b>						
<b>開講機関1:早稲田大学規範科学総合研究所</b>				<b>会場:早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>		
早稲田大学規範科学総合研究所	WT131a	<a href="#">農業総合管理</a>		農業のベネフィットとリスクの総合管理の実際	木	18:30~20:30
早稲田大学規範科学総合研究所	WT302a	<a href="#">化学と社会事例研究1</a>		サイエンス・ワールド・トーク1	火	
武田薬品工業	WT444	<a href="#">医薬総合管理</a>		医薬品研究開発の戦略とプロセス	土集中	13:00~17:10 (2講義)
<b>開講機関2:お茶の水女子大学ライフワールド・ウォッチセンター(増田研究室)</b>				<b>会場:お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)</b>		
YKK	CT711	<a href="#">グローバル企業特論1</a>	新	グローバル企業を支える経営基盤とものづくり	水	18:30~20:30
社会技術革新学会	CT712	<a href="#">国際企業特論1</a>	新	事業のグローバル化と石油化学産業における基本技術		
お茶の水女子大学リーダーシップ 養成教育研究センター	CT811	<a href="#">女性リーダー社会起業特論</a>	新	「社会を変える」にチャレンジする道 —社会問題を解決するビジネスモデルを考える—		
<b>開講機関3:狭山商工会議所/狭山市</b>				<b>会場:狭山市産業労働センター(西武新宿線狭山市駅前)</b>		
社会技術革新学会	YB531	<a href="#">国際石油論</a>		日本とサウジアラビアの戦略的互恵関係の意義と発展のための条件を考える	火	18:30~20:30
狭山商工会議所 狭山市・狭山市教育委員会	YB611b	<a href="#">狭山を学ぶ 企業編b</a>	新	狭山を彩るものづくり企業シリーズb —狭山工業団地エリア編—	水	
アダムジャパン・狭山商工会議所 狭山市・狭山市教育委員会	YB612a	<a href="#">狭山を学ぶ ものづくり編a</a>	新	世界に羽ばたくものづくりシリーズa —ビリヤードの真髄をさぐる—	木 土(実技)	18:30~20:30 13:00~15:00
<b>開講機関4:化学工学会SCE・Net</b>				<b>会場:お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)</b>		
化学工学会SCE・Net	VT513	<a href="#">化学技術事例研究</a>		研究の工業化の成功と失敗事例から成功の羅針盤を探る	土集中	13:00~17:10 (2講義)
三洋化成工業	VT526	<a href="#">機能化学品実践論</a>		生活を演出する機能化学品(パフォーマンスケミカル)の働き	木	18:30~20:30
<b>開講機関5:労働科学研究所/早稲田大学規範科学総合研究所</b>				<b>会場:早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>		
労働科学研究所	RT421	<a href="#">労働科学</a>		産業保健の基礎:労働科学の歴史と展開	土集中	11:00~17:50 (3講義)
<b>開講機関6:UL University(UL Japan)</b>				<b>会場:丸の内トラストタワー(JR東京駅前)</b>		
UL University(UL Japan)	UT561	<a href="#">マネジメントシステム論</a>		変化に対応するための企業経営とマネジメントシステムのあり方	月	18:30~20:30
<b>開講機関7:製品評価技術基盤機構/関西大学社会安全学部</b>				<b>会場:関西大学ミューズキャンパス(JR高槻駅)</b>		
製品評価技術基盤機構	SK441	<a href="#">製品総合管理特論</a>		製品安全対策の基礎知識	金	18:30~20:30
<b>開講機関9:主婦連合会/製品評価技術基盤機構</b>				<b>会場:主婦会館(JR四ツ谷駅前)</b>		
製品評価技術基盤機構 主婦連合会	FT125	<a href="#">化学物質総合管理特論</a>		化学物質に関するリスク評価とリスク管理の基礎知識	火	18:30~20:30
<b>開講機関12:動物臨床医学研究所</b>				<b>会場:動物臨床医学研究所又は伯耆しあわせの郷(JR倉吉駅)</b>		
動物臨床医学研究所	ZY222e	<a href="#">動物臨床医学事例研究e</a>	新	臨床現場に有用な症例検討のあり方1	日	9:30~16:50 (4講義)
<b>開講機関13:国立感染症研究所/早稲田大学規範科学総合研究所</b>				<b>会場:国立感染症研究所(地下鉄早稲田駅・若松河田駅)</b>		
国立感染症研究所	PT211a	<a href="#">感染症総合管理1a</a>		感染症との闘い —現在問題となっている感染症—	火	18:30~20:30
<b>開講機関15:日本リファイン</b>				<b>会場:TKP東京駅八重洲カンファレンスセンター(JR東京駅前)</b>		
日本リファイン 社会技術革新学会	ET515	<a href="#">社会技術革新学事例研究1</a>	新	リチウムイオン2次電池の開発の歴史に見る技術革新と経営革新の成否の要因	火	18:30~20:30
<b>開講機関16:三菱UFJトラストビジネス</b>				<b>会場:早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>		
三菱UFJトラストビジネス 三菱UFJ信託銀行	ME541	<a href="#">金融特論2</a>		金融業務を通じて、リスクとリターンの正体を探る	水	18:30~20:30
<b>開講機関17:凍穂会</b>				<b>会場:ザ・タワー大阪(阪神本線福島駅・JR新福島駅)</b>		
凍穂会	HK911	<a href="#">Modern 書 art 入門</a>	新	古典を学び、創作に繋げる	水	18:30~20:30

## 関連講座

<b>開講機関1:名古屋市立大学健康科学講座オープンカレッジ</b>				<b>会場:名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)</b>		
名古屋市立大学 健康科学講座 オープンカレッジ	教養編	第1期、第2期講座			金	18:30~20:00
<b>開講機関2:化学工学会SCE・Net</b>				<b>会場:お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)</b>		
化学工学会SCE・Net	教養編	<a href="#">原子力・放射能基礎論</a>	新	原子力と放射能の基礎を学ぶ	土	10:00~12:00
<b>開講機関3:名古屋市立大学学びなおし支援センター</b>				<b>会場:名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)</b>		
名古屋市立大学 学びなおし支援 センター	専門編	医療保健特論1,2,3			火水木	18:30~20:00
<b>開講機関4:明治大学リバティアカデミー 明治大学安全学研究所</b>				<b>会場:明治大学駿河台校舎リバティアタワー(JR御茶ノ水駅)</b>		
明治大学リバティアカデミー	専門編	安全学入門		安全を総合的に、包括的に考える	土	13:00~16:10

知の市場ホームページ <http://www.chinoichiba.org/>には、知の市場開講科目の全てのシラバス(講義内容)を掲載していますが、各開講機関ホームページに掲載されている最新版のシラバスを確認してください。

◆知の市場事務局 TEL:03-5978-5018 E-mail:[chi-jim2@chinoichiba.org](mailto:chi-jim2@chinoichiba.org) お茶の水女子大学ライフワールド・ウォッチセンター(増田研究室)内

2012 年度後期

公開講座「知の市場」の機関別開講科目一覧

連携機関	開講科目 No.	科目名		副題	曜日	時間
<b>共催講座</b>						
<b>開講機関1: 早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>			
早稲田大学規範科学総合研究所	WT126	<a href="#">ナノ材料総合管理</a>	新	化学物質の総合管理におけるナノ材料のリスク管理の比較研究	木	18:30~20:30
日本獣医師会	WT221	<a href="#">動物総合管理1</a>		動物と人の関係学 —動物から人へのメッセージ—	木	
早稲田大学規範科学総合研究所	WT453	<a href="#">環境政策</a>		良質な地球環境を次代に引き継ぐための日本の政策と国際動向	土集中	13:00~17:10 (2講義)
<b>開講機関2: お茶の水女子大学ライフワールド・ウォッチセンター(増田研究室)</b>			<b>会場: お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)</b>			
放射線医学総合研究所	CT463	<a href="#">放射線医学特論</a>		放射線の健康影響と防護	水	18:30~20:30
日高東亜国際特許事務所	CT551	<a href="#">知的財産権論</a>		知的財産権の侵害にどう対応するか制度改革と企業戦略の方向を問う		
関東化学	CT562	<a href="#">試薬論</a>	新	生活と産業を支える社会インフラとしての試薬		
<b>開講機関3: 狭山商工会議所/狭山市</b>			<b>会場: 狭山市産業労働センター(西武新宿線狭山市駅前)</b>			
狭山商工会議所 狭山市・狭山市教育委員会	YB612b	<a href="#">狭山を学ぶ ものづくり編b</a>	新	世界に羽ばたくものづくり企業シリーズb —自動車のできるまで—	水	18:30~20:30
狭山商工会議所 狭山市・狭山市教育委員会	YB614a	<a href="#">狭山を学ぶ 教育編a</a>		中学生における経済キャリア教育1 (対象: 狭山市内中学生・公募)	土集中	13:00~17:00
<b>開講機関4: 化学工学会SCE・Net</b>			<b>会場: お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)</b>			
化学工学会SCE・Net	VT523a	<a href="#">化学技術特論1a</a>		環境に貢献する化学技術	土集中	13:00~17:10 (2講義)
化学工学会SCE・Net	VT523b	<a href="#">化学技術特論1b</a>		社会を支える素材と化学工業		
<b>開講機関5: 労働科学研究所/早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>			
労働科学研究所	RT422a	<a href="#">労働科学特論a</a>		産業安全保健エキスパート養成コース(安全)	木金土 集中	9:30~18:30 (4講義)
労働科学研究所	RT422b	<a href="#">労働科学特論b</a>		産業安全保健エキスパート養成コース(健康)		
労働科学研究所	RT422c	<a href="#">労働科学特論c</a>		産業安全保健エキスパート養成コース(職場環境)		
<b>開講機関6: UL University (UL Japan)</b>			<b>会場: 丸の内トラストタワー(JR東京駅前)</b>			
化学生物総合管理学会	UT133	<a href="#">化学物質総合経営概論</a>		化学物質総合管理を目指す国際協調活動に学ぶ —基本的枠組みと付加価値を生み出す次の一手—	水	18:30~20:30
UL University (UL Japan)	UT561	<a href="#">マネジメントシステム論</a>		変化に対応するための企業経営とマネジメントシステムのあり方	月	
<b>開講機関8: 主婦連合会/製品評価技術基盤機構/早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>			
製品評価技術基盤機構	ST441	<a href="#">製品総合管理特論</a>		製品安全対策の基礎知識	火	18:30~20:30
<b>開講機関10: 食品薬品安全センター/主婦連合会/早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 早稲田大学西早稲田キャンパス(地下鉄西早稲田駅前)</b>			
食品薬品安全センター	DT431	<a href="#">食の総合管理特論1</a>		食品の安全確保のための技術とその管理	水	18:30~20:30
<b>開講機関11: 日本リスクマネージャネットワーク/早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 大阪府環境農林水産総合研究所(JR森ノ宮駅)</b>			
日本環境動物昆虫学会	JK131b	<a href="#">防疫薬総合管理</a>		世界をリードする身近な生活・環境害虫防除	月	18:30~20:30
日本リスクマネージャネットワーク	JK454	<a href="#">環境基礎論</a>		市民の環境問題入門	火	
<b>開講機関12: 動物臨床医学研究所</b>			<b>会場: 動物臨床医学研究所又は伯耆しあわせの郷(JR倉吉駅)</b>			
動物臨床医学研究所	ZY222f	<a href="#">動物臨床医学事例研究f</a>	新	臨床現場に有用な症例検討のあり方2	日	9:30~16:50 (4講義)
<b>開講機関13: 国立感染症研究所/早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 国立感染症研究所(地下鉄早稲田駅・若松河田駅)</b>			
国立感染症研究所	PT211b	<a href="#">感染症総合管理1b</a>		感染症対策 —ワクチンを中心に—	火	18:30~20:30
<b>開講機関14: 農業生物資源研究所/早稲田大学規範科学総合研究所</b>			<b>会場: 主婦会館(JR四ツ谷駅前)</b>			
農業生物資源特論	AT231	<a href="#">農業生物資源特論</a>		バイオテクノロジーで拓く食料、医療などへの農業生物資源の利用と未来	木	18:30~20:30

<b>関連講座</b>						
<b>開講機関1: 名古屋市立大学健康科学講座オープンカレッジ</b>			<b>会場: 名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)</b>			
名古屋市立大学 健康科学講座オープンカレッジ	教養編	第3期講座			金	18:30~20:00
<b>開講機関2: 化学工学会SCE・Net</b>			<b>会場: お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)</b>			
ブルーアース	教養編	<a href="#">エネルギーシステム論</a>	新	エネルギーの供給と消費の変革	土	10:00~12:00
<b>開講機関3: 名古屋市立大学学びなおし支援センター</b>			<b>会場: 名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)</b>			
名古屋市立大学 学びなおし支援センター	専門編	医療保健特論4,5,6			火水木	18:30~20:00
<b>開講機関4: 明治大学リバティアカデミー 明治大学安全学研究所</b>			<b>会場: 明治大学駿河台校舎リバティアタワー(JR御茶ノ水駅)</b>			
明治大学リバティアカデミー	専門編	製品と機械の安全学		製品と機械のリスクアセスメントについて考える	土	13:00~16:10
<b>開講機関5: 労働科学研究所</b>			<b>会場: 労働科学研究所(小田急向ヶ丘公園駅・横浜市営地下鉄あざみ野駅からバス)</b>			
労働科学研究所	専門編	<a href="#">労働科学特論実習1</a>		産業安全保健エキスパート養成最終コース(現場実習)	月火水金 土集中	10:00~17:00 (3講義)
労働科学研究所	専門編	<a href="#">労働科学実践論</a>		産業安全保健エキスパート養成リカレントコース	調整	調整

知の市場ホームページ <http://www.chinoichiba.org/>には、知の市場開講科目の全てのシラバス(講義内容)を掲載していますが、各開講機関ホームページに掲載されている最新版のシラバスを確認してください。

◆知の市場事務局 TEL:03-5978-5018 E-mail:[chi-jim2@chinoichiba.org](mailto:chi-jim2@chinoichiba.org) お茶の水女子大学ライフワールド・ウォッチセンター(増田研究室)内