

公開講座「知の市場」からのお知らせ

化学・生物総合管理の再教育講座を発展的に継承する「知の市場」の受講者募集を本格的に開始いたしました。

2009年度は全国15拠点で72科目を開講いたします。以下の資料及び全面改訂したホームページ <http://www.chinoichiba.org/> を改めてご覧いただき、応募をご検討いただければ幸いです。

また、3月2日にこの公開講座の5年間を顧み将来を展望するシンポジウムを開催いたします。

皆様の参加をお待ちいたしております。

ご関係の方々、ご関心をお持ちの方々、そしてご友人や職場の方々にご紹介していただければ幸いです。

公開講座「知の市場」の2009年度前期機関別開講科目一覧

開講科目 No.	科目名	副題	曜日	時間
開講機関 1 名古屋市立大学学びなおし支援センター 会場：名市大・川澄キャンパス（名古屋地下鉄桜山駅前）				
NA411-11	医療保健特論 11	新規科目 スポーツ医学の理論と実際	月	1 学期（4月開講） 18:30~20:30
NA411-12	医療保健特論 12	新規科目 21世紀のがん治療：チーム医療の実践	火	
NA411-13	医療保健特論 13	新規科目 診療に役立つ検査 A to Z	水	
NA411-14	医療保健特論 14	新規科目 内視鏡看護師技師レベルアップ	木	
NA411-15	医療保健特論 15	新規科目 安全・快適・癒しの環境講座	金	
NA411-21	医療保健特論 21	新規科目 発達障害の理解と指導法	月	2 学期（8月開講） 18:30~20:30
NA411-22	医療保健特論 22	新規科目 最新の感染症と予防の理解	火	
NA411-23	医療保健特論 23	新規科目 小児疾患の診断力の向上	水	
NA411-24	医療保健特論 24	新規科目 安全なお産を学ぶ	木	
NA411-25	医療保健特論 25	新規科目 救急医療ブラッシュアップ	金	
開講機関 1 名古屋市立大学学びなおし支援センター 会場：慈恵医大・西新橋キャンパス（JR 新橋駅、地下鉄御成門駅・神谷町駅）				
NT411-16	医療保健特論 16	新規科目 安全なお産を学ぶ	木	1 学期（4月開講） 18:30~20:30
NT411-26	医療保健特論 26	新規科目 もう一度学びたい高齢者の看護	木	2 学期（8月開講） 18:30~20:30
開講機関 2 東京工業大学社会人教育院 会場：東工大・田町キャンパス（JR 田町駅前）／* TT522 は大岡山キャンパス（東急大岡山駅前）				
TT121	化学物質総合管理 1	化学物質総合管理の基礎と応用	月	18:30~20:30
TT113a	発がん毒性特論	改訂 発がん毒性評価	水	
TT221	動物総合管理 1	改訂 動物と人の関係学—動物から人へのメッセージ	木	
TT131a	農業総合管理	改訂 農業のリスクとベネフィットの総合管理の実際	金	
TT452	環境科学	改訂 環境の科学—人間と地球の調和をめざして—	土	
* TT522	物質材料特論 2	新規科目 たたら製鉄の歴史と技術実習	土	14:00~18:10（2 講義）
TT112a	化学物質総合評価 2a	新規科目 リスク評価 1a	土	9:00~19:00（集中）
TT424a	産業安全衛生 1a	改訂 労働現場におけるリスク評価と管理	土	9:30~13:40（2 講義）
TT124	脳と化学物質事例研究	改訂 分子がささえる脳の働きと機能脆弱性	土	14:00~18:10（2 講義）
開講機関 3 労働科学研究所人材育成センター 会場：日本リージャス（新宿パークタワー N30 階）（JR 新宿）				
RT422-11	労働科学特論 1	新規科目		(日程はシラバス参照)
RT422-12	労働科学特論 2	新規科目		
RT422-13	労働科学特論 3	新規科目		
RT422-14	労働科学特論 4	新規科目		
開講機関 4 早稲田大学規範科学総合研究所 会場：早大・大久保キャンパス（地下鉄西早稲田駅前）				
WT301	リスクコミュニケーション特論 改訂	マスメディアとコミュニケーション	火	18:30~20:30
WT211a	感染症総合管理 1a	新規科目 感染症との闘い—現在問題となっている感染症—	火	
開講機関 5 福山大学・宮地茂記念館 会場：宮地茂記念館（広島県、JR 福山駅前）				
FH132-1	化学生物総合管理演習 1	新規科目 機能性成分のベネフィットとリスク及びリスク評価・管理の実際		通年 (日程はシラバス参照)
FH132-2	化学生物総合管理演習 2	新規科目 食品・化学製品に含まれる化学物質などの分析と管理の実際		
FH132-4	化学生物総合管理演習 4	新規科目 鳥インフルエンザウィルス対策の実際		
開講機関 6 お茶の水女子大学 ライフワールド・ウオッチセンター（増田研究室） 会場：お茶大（地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅）				
CT302	科学と社会事例研究	新規科目 サイエンス・ワールド・トーク	水	18:30~20:30
CT451	金融と環境特論	改訂 「金融とリスク」～持続可能な経済社会の発展を如何に支えるか～	水	
開講機関 9 物質・材料研究機構 会場：物材機構・東京会議室（地下鉄虎ノ門駅）				
BT521a	物質材料特論 1a	新規科目 物質・材料基盤技術とナノ材料の科学と展開 1	金	17:00~19:00
開講機関 10 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) 会場：NEDO・川崎本部（JR 川崎駅前）				
ES511a	技術革新特論 1a	ナショナル・イノベーション・システムにおける研究開発マネジメント論(1)	火	18:30~20:30
開講機関 11 明治大学大学院理工学研究科新領域創造専攻・明治大学リパティ・アカデミー 会場：明大・駿河台校舎リパティタワー（JR 御茶ノ水駅）				
MT443a	安全学特論	新規科目 暮らしの中の安全を考え、社会の中に安全を創る	土	13:00~16:10（2 講義）
開講機関 14 食品薬品安全センター・主婦連合会 会場：主婦会館（JR 四ツ谷駅前）				
DT431	食の総合管理特論 1	新規科目 食品の安全確保のための技術とその管理	水	18:30~20:30

(注)「知の市場」ホームページ <http://www.chinoichiba.org/> には、2009 年度の開講科目シラバス（講義内容）を掲載するとともに、すべての開講機関ホームページにリンクが張られています。

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

公開講座「知の市場」の2009年度後期機関別開講科目一覧

開講科目 No.	科目名	副題	曜日	時間
開講機関 1 名古屋市立大学学びなおし支援センター 会場：名市大・川澄キャンパス（名古屋地下鉄桜山駅前） （名古屋と東京で3学期に開講する科目は未確定のため、2008年度の科目名・副題を仮に記載）				
NA411-※	医療保健特論 31	特定保健指導対象者に対する運動指導法		3学期（12月開講） 18:30~20:30
NA411-※	医療保健特論 32	生活習慣病の予防と治療		
NA411-※	医療保健特論 33	認知行動療法入門		
NA411-※	医療保健特論 34	お母さんのためのクリニック復帰・スキルアップ		
NA411-※	医療保健特論 35	もう一度学びたい高齢者の看護		
開講機関 1 名古屋市立大学学びなおし支援センター 会場：慈恵医大・西新橋キャンパス（JR新橋駅、地下鉄御成門駅・神谷町駅）				
NT411-※	医療保健特論 36	I. 見逃してはいけない検査データ～病気を考える II. 知っ得！～これからの感染対策を考えるために		3学期（12月開講） 18:30~20:30
開講機関 2 東京工業大学社会人教育院 会場：東工大・田町キャンパス（JR田町駅前）				
TT122	化学物質総合管理 2	新規科目 化学物質総合管理の国際的枠組みー世界を先導する家庭・防疫薬を中心にー	月	18:30~20:30
TT113b	一般毒性特論	新規科目 化学物質による毒性発生とその有害性評価	水	
TT421b	労働科学 1b	新規科目 社会を革新する労働科学の歴史と展望	木	
TT131b	防疫薬総合管理	新規科目 世界を先導する害虫制御と防疫薬	金	
TT453	環境政策	新規科目 良好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	
TT112b	化学物質総合評価 2b	新規科目 リスク評価 1b	土	9:30~13:40（2講義）
開講機関 3 労働科学研究所人材育成センター 会場：日本リージャス（新宿パークタワー N30 階）（JR新宿）				
RT422-21	労働科学特論 1	新規科目		（日程はシラバス参照）
RT422-22	労働科学特論 2	新規科目 産業安全保健エキスパート養成コース（1）～（4）		
RT422-23	労働科学特論 3	新規科目 4科目履修が必要（同じ4科目を前期・後期に2度開講）		
RT422-24	労働科学特論 4	新規科目		
開講機関 4 早稲田大学規範科学総合研究所 会場：早大・大久保キャンパス（地下鉄西早稲田駅前）				
WT432	食の総合管理特論 2	新規科目 食の安全・安心を確保するために知っておきたい食品衛生	火	18:30~20:30
WT211b	感染症総合管理 1b	新規科目 感染症対策ーワクチンを中心にー	火	
WT421a	労働科学 1a	新規科目 21世紀の労働科学	土	11:00~17:50（3講義）
WT111	化学物質総合評価 1	新規科目 リスク評価の基本的考え方ー発がん物質を例としてー	土	
開講機関 5 福山大学・宮地茂記念館 会場：宮地茂記念館（広島県、JR福山駅前）				
FH132-3	化学生物総合管理演習 3	新規科目 食糧の安全とトレーサビリティ		通年 （日程はシラバス参照）
FH132-5	化学生物総合管理演習 5	新規科目 魚介類の防疫対策とリスク評価・管理		
FH132-6	化学生物総合管理演習 6	新規科目 栽培漁業における遺伝的多様性に関するリスク管理の理論と実際		
開講機関 6 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） 会場：お茶大（地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅）				
CT123	ナノ・アスベスト事例研究	新規科目 アスベストとナノ材料のリスク管理の比較研究	水	18:30~20:30
CT442	医薬品情報特論	新規科目 医療消費者のための医薬品の基礎知識から情報リテラシーの向上まで	水	18:45~20:45
開講機関 7 産業医科大学産業保健学部 会場：産医大・産業保健学6号館（北九州市、JR折尾駅）				
MF423-1	産業安全衛生特論 1	新規科目 職場の物理・化学因子の測定と評価	未定	未定
MF423-2	産業安全衛生特論 2	新規科目 人間工学とリスクアセスメント	未定	
開講機関 8 製品評価技術基盤機構・主婦連合会 会場：主婦会館（JR四ツ谷駅前）				
ST441	製品総合管理特論	改訂 製品安全対策の基礎知識（同じ科目を東京と関西で開講）	火	18:30~20:30
開講機関 8 製品評価技術基盤機構・関西消費者連合会 会場：八尾市立くらし学習館（現：婦人会館、近鉄八尾駅）				
SK441	製品総合管理特論	改訂 製品安全対策の基礎知識（同じ科目を東京と関西で開講）	水	18:30~20:30
開講機関 9 物質・材料研究機構 会場：物材機構・東京会議室（地下鉄虎ノ門駅）				
BT521b	物質材料特論 1b	新規科目 物質・材料基盤技術とナノ材料の科学と展開 2	金	17:00~19:00
開講機関 10 新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO） 会場：NEDO・川崎本部（JR川崎駅前）				
ES511b	技術革新特論 1b	改訂 ナショナル・イノベーション・システムにおける研究開発マネジメント論（II）	火	18:30~20:30
開講機関 11 明治大学大学院理工学研究科新領域創造専攻・明治大学リバティ・アカデミー 会場：未定				
MT443b	製品・機械安全特論	新規科目 製品と機械のリスクアセスメント	未定	未定
開講機関 12 産業技術総合研究所 会場：産総研・秋葉原事務所（JR秋葉原駅前）				
GT512	社会技術革新特論	改訂 イノベーション技術の創造と社会受容	水	18:30~20:30
開講機関 13 農業生物資源研究所 会場：主婦会館（JR四ツ谷駅前）				
AT231	農業生物資源特論	改訂 分子生物学に支えられた農業生物資源の利用と将来	木	18:30~20:30

（注）「知の市場」ホームページ <http://www.chinoichiba.org/> には、2009年度の開講科目シラバス（講義内容）を掲載するとともに、すべての開講機関ホームページにリンクが張られています。

知の市場

化学・生物総合管理の 再教育講座

「化学・生物総合管理の再教育講座」は、現代社会をよりよく理解する教養を涵養することを目指して、化学物質や生物によるリスクの評価・管理、そして技術革新およびその社会・生活とのかかわりなどについて、自己研鑽を積む機会を5年間にわたって提供し、大きな成果を上げてきました。この活動を発展的に継承し、2009年度以降も「知の市場」として新たに展開することになりました。この5年間の活動の成果を総括し、また2009年度は14拠点で70科目開講する「知の市場」を紹介するため、シンポジウムを計画しました。

シンポジウム

化学・生物総合管理の再教育講座

～5年間の総括と将来の展開～

日時：平成21年3月2日(月) 13:00～20:00

場所：学術総合センター 一ツ橋記念講堂

東京都千代田区一ツ橋2丁目1番2号

◇東京メトロ東西線「竹橋駅」徒歩4分

◇東京メトロ半蔵門線、都営三田線、都営新宿線

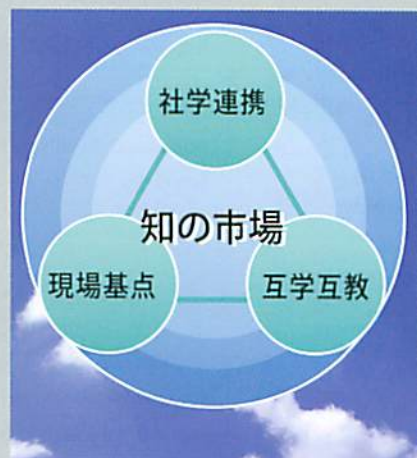
「神保町駅」徒歩3分

参加は無料ですが事前申込をお願いします。

◆申込・お問い合わせ

お茶の水女子大学ライフワールド・ウオッチセンター 「化学・生物総合管理の再教育講座」事務局

〒112-8610 東京都文京区大塚 2-1-1 E-mail: koukai-c@cc.ocha.ac.jp TEL: 03-5978-5096 FAX: 03-5978-5019



プログラム

(1) 基調報告 増田 優 お茶の水女子大学教授

・5年間の経過報告

・2009年度の計画と将来計画

(2) 感謝状授与

(3) 開講機関報告

名古屋市立大学 学びなおし支援センター

労働科学研究所 人材育成センター

福山大学 宮地茂記念館

産業医科大学 産業保健学部 環境マネジメント学科

物質・材料研究機構

明治大学リバティアカデミー

農業生物資源研究所

東京工業大学 社会人教育院

早稲田大学 規範科学総合研究所

お茶の水女子大学 ライフワールド・ウオッチセンター

製品評価技術基盤機構／主婦連合会

新エネルギー・産業技術総合開発機構

産業技術総合研究所

食品薬品安全センター／主婦連合会

(4) 総括

(5) 意見交換会

主催



お茶の水女子大学

ライフワールド・ウオッチセンター(LWWC)



振興調整費

知の市場の開講機関一覧 (2009 年度)

(知の市場 HP <http://www.chinoichiba.org/>)

No.	開講機関	ホームページとEメール	電話番号	開催場所	開講科目
1	名古屋市立大学 学びなおし支援センター	http://www.med.nagoya-cu.ac.jp/w3med/manabi/ manabi@med.nagoya-cu.ac.jp	052-853-8077	名市大 川澄キャンパス (名古屋市地下鉄桜山駅前) 東京キャンパス (慈恵医大西新橋キャンパス、JR 新橋駅)	3学期制:各期6科目、 計18科目開講
2	東京工業大学 社会人教育院	http://www.kyoiku-in.titech.ac.jp/		東工大 田町キャンパス (JR 山手線 田町駅前)	前期5科目、後期5科目、 計10科目開講
3	労働科学研究所 人材養成センター	http://www.isl.or.jp/expert/index.html	044-977-4390	日本リージャス会議室 (新宿パークタワー30階)(JR 新宿駅)	前期4科目、後期4科目、 計8科目
4	早稲田大学 規範科学総合研究所	http://www.waseda.jp/prj-iirs		早大 大久保キャンパス (東京メトロ西早稲田駅前)	前期2科目、後期4科目、 計6科目開講
5	福山大学 宮地茂記念館	http://www.fukuyama-u.ac.jp/life/pj2/ shakai-pj2@fubac.fukuyama-u.ac.jp	084-936-2111	福山大 宮地茂記念館 (JR 福山駅前)	通年:4科目開講
6	お茶の水女子大学 ライフワールド・ウオッチ センター(増田研究室)	http://www.chinoichiba.org/masuda.html ocha-jim@chinoichiba.org	03-5978-5018	お茶大 (東京メトロ茗荷谷駅、護国寺駅)	前期2科目、後期2科目、 計4科目開講
7	産業医科大学 産業保健学部	http://toppy.health.uoeh-u.ac.jp/ReEdu/sub4.html	093-603-1611	産医大 (北九州市 JR 折尾駅からバス)	後期:2科目開講 (ユニット制で8ユニット 開講、3ユニットで1 科目)
8	製品評価技術基盤機構 主婦連合会 関西消費者協会	http://www.nite.go.jp/ koho@nite.go.jp	03-3481-1921	主婦会館 (JR 中央線四ツ谷駅前) 関西(検討中)	後期2科目、 計2科目開講
9	物質・材料研究機構	http://www.nims.go.jp/jpn/collabo/evening-seminar_new.html evening-seminar@nims.go.jp	029-859-2555	物材機構 東京会議室 (東京メトロ虎ノ門駅、神谷町駅)	前期1科目、後期1科目、 計2科目開講
10	新エネルギー・産業技術総 合研究所	http://www.nedo.go.jp/	044-520-5100	NEDO 川崎本部 (JR 川崎駅前)	前期1科目、後期1科目、 計2科目開講
11	明治大学 大学院理工学研究科新領 域創造専攻 リバティー・アカデミー	http://www.meiji.ac.jp/sst/grad/ http://academy.meiji.jp/ccs/index.html academy@mics.meiji.ac.jp	044-934-7171 03-3296-4423	明大 駿河台校舎リバティタワー (JR 御茶ノ水駅) または 明大 秋葉原サテライトキャンパス (JR 秋葉原駅前)	前期1科目、後期1科目、 計2科目開講
12	産業技術総合研究所	http://www.aist.go.jp/index_ja.html	029-861-2000	産総研 秋葉原事業所 (JR 秋葉原駅前)	後期1科目、 計1科目開講
13	農業生物資源研究所	http://www.nias.affrc.go.jp/opencollege/ www@nias.affrc.go.jp	029-828-7406	主婦会館 (JR 中央線四ツ谷駅前)	後期1科目、 計1科目開講
14	食品薬品安全センター 主婦連合会	http://www.fdsc.or.jp/ wisdom@fdsc.or.jp	0463-82-4751	主婦会館 (JR 中央線四ツ谷駅前)	前期1科目、 計1科目開講

お茶の水女子大学
ライフワールド・ウオッチセンター(増田研究室)内
知の市場事務局
E-mail: Chi-jim2@chinoichiba.org