

2018年度 前期

公開講座「知の市場」の機関別開講科目一覧

No.	科目名	連携機関	副題	曜日	時間
愛知・名古屋市立大学（1）最新医学 知の市場 開講機関：名古屋市立大学最新医学講座オープンカレッジ 会場：名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)					
41	最新医学講座オープンカレッジ 第1期講座・第2期講座	名古屋市立大学大学院医学研究科		金	18:30-20:00
北アルプス・蝶ヶ岳 知の市場 開講機関：名古屋市立大学大学蝶ヶ岳ボランティア診療班 会場：名古屋市立大学蝶ヶ岳ボランティア診療所					
41	雲上セミナー	新 名古屋市立大学大学蝶ヶ岳ボランティア診療班		夏季	
東京・戸山 知の市場 開講機関：国立感染症研究所 会場：国立感染症研究所(地下鉄早稲田駅・若松河田駅)					
PT211c	感染症総合管理1c	国立感染症研究所	感染症との闘いー現在問題となっている感染症ー	火	18:30-20:30
東京・幡ヶ谷 知の市場 開講機関：製品評価技術基盤機構 会場：製品評価技術基盤機構(京王新線幡ヶ谷駅)					
SE125	化学物質総合管理特論	製品評価技術基盤機構	化学物質に関するリスク評価とリスク管理の基礎知識 (仮)	火	18:30-20:30
SE232	バイオ安全特論	製品評価技術基盤機構	微生物資源の活用とバイオ安全の基礎知識 (仮)	木	18:30-20:30
大阪・住之江 知の市場 開講機関：製品評価技術基盤機構 会場：製品評価技術基盤機構製品安全センター					
SK441	製品総合管理特論	製品評価技術基盤機構	製品安全対策の基礎知識 (仮)	金	18:00-20:00
東京・茗荷谷 知の市場 開講機関：化学工学会SCE・Net 会場：お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)					
VT465b	原子力・放射能基礎論	化学工学会SCE・Net	原子力と放射線の今、そしてこれから	土集中	13:00-17:10
大阪・関西大学梅田キャンパス 知の市場 開講機関：関西大学 会場：関西大学梅田キャンパス(阪急梅田駅・JR大阪駅)					
LK473	社会安全学2	関西大学	企業・組織の安全・安心対策	木	18:15-19:45
茨城・つくば 知の市場 開講機関：農業・食品産業技術総合研究機構 生物機能利用研究部門					
43	農研NIASサイエンスカフェ	新 農業・食品産業技術総合研究機構 生物機能利用研究部門		通年	
東京・放送大学文京学習センター 知の市場 開講機関：東京知の市場・放送大学（協賛） 会場：放送大学東京文京学習センター(地下鉄茗荷谷駅)					
UT812	プロフェッショナル論	放送大学	楽しく豊かな人生を創造するプロフェッショナルの心得	日集中	14:10-17:15
UT528a	化学産業特論a	化学産業教育研究会	プラスチック・ゴムを中心に、化学産業における基本技術と事業化について理解を深める	日集中	14:10-17:15
UT563	オープンとクローズドの経営戦略論	新 原田節雄	標準（Open）と知財（Closed）を巡る経営戦略を論じ、それに必要な交渉術・会議術・闘争術を解説し実演する	水集中	14:10-17:15
UT726	サウジアラビア学入門	新 山口登	現地経験が語る意外に似ているサウジアラビアの人々と社会	水集中	14:10-17:15
57	規範科学事例研究 1	新 増田優		水集中	14:10-17:15
51	社会技術革新事例研究 1	新 増田優		水集中	14:10-17:15
愛知・名古屋市立大学（2）学びなおし 知の市場 開講機関：名古屋市立大学大学院医学研究科 会場：名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)					
41	名市大医療・保健学びなおし講座 春季講座 3科目	名古屋市立大学大学院医学研究科		火-木	18:30-20:00
41	出張講座 1科目	新 名古屋市立大学大学院医学研究科		通年	
東京・明治大学 知の市場 開講機関：明治大学リハビリアカデミー 会場：明治大学リハビリタワー(JR・地下鉄御茶ノ水駅)					
IT443a	安全学入門	明治大学リハビリアカデミー	安全を総合的に、包括的に考える	土集中	13:00-16:10
鳥取・倉吉 知の市場 開講機関：動物臨床医学研究所 会場：お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)					
ZY222	動物臨床医学事例研究	動物臨床医学研究所	臨床現場に有用な症例検討のあり方1	日	9:30-16:50
福島・いわき 知の市場 開講機関：東洋システム 会場：東洋システム(JR湯本駅)					
BF518	イノベーション論	増田優		通期	
東京・東京駅 知の市場 開講機関：東洋システム 会場：アットビジネスセンター東京駅(JR東京駅八重洲口・地下鉄八丁堀駅)					
BT519	リチウムイオン二次電池論	東洋システム	リチウムイオン二次電池開発の歴史に見る技術革新の成否の要因	金	18:00-20:00

知の市場ホームページ <http://www.chinoichiba.org/>に、シラバス(講義内容)を掲載していますが、最新版のシラバスは各開講機関ホームページから確認してください。

◆問合せ◆ 各開講機関までお問い合わせください。問合せ先は、本リーフレットリンク先もしくは知の市場ホームページからご確認ください。

2018年度 後期

公開講座「知の市場」の機関別開講科目一覧

No.	科目名	連携機関	副題	曜日	時間
愛知・名古屋市立大学（1）健康 知の市場 開講機関：名古屋市立大学最新医学講座オープンカレッジ 会場：名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)					
41	最新医学講座オープンカレッジ 第3期講座	名古屋市立大学大学院医学研究科		金	18:30-20:00
東京・戸山 知の市場 開講機関：国立感染症研究所 会場：国立感染症研究所(地下鉄早稲田駅・若松河田駅)					
PT211d	感染症総合管理1d	国立感染症研究所	感染症対策-ワクチンを中心に-	火	18:30-20:30
東京・幡ヶ谷 知の市場 開講機関：製品評価技術基盤機構 会場：製品評価技術基盤機構(京王新線幡ヶ谷駅)					
ST441	製品総合管理特論	製品評価技術基盤機構	製品安全対策の基礎知識 (仮)	火	18:30-20:30
大阪・(未定) 知の市場 開講機関：日本リスクマネージャーネットワーク 会場：未定					
JK131b (未定)	防疫薬総合管理	日本環境動物昆虫学会	身近な生活・環境害虫防除-世界をリードする防疫薬と害虫防除技術-	月	18:15-20:15
JK454 (未定)	環境基礎論	日本リスクマネージャーネットワーク	市民の環境問題入門	火	18:15-20:15
茨城・つくば 知の市場 開講機関：農業・食品産業技術総合研究機構 生物機能利用研究部門					
43	農研NIASサイエンスカフェ	新 農業・食品産業技術総合研究機構 生物機能利用研究部門		通年	
東京・(未定) 知の市場 開講機関：サステナビリティ消費者会議 会場：未定					
CT543a (未定)	サステナブル消費論a	サステナビリティ消費者会議	消費者の行動をサステナブルにするためにはどうすべきかをともに考える	土集中	
東京・放送大学文京学習センター 知の市場 開講機関：東京知の市場・放送大学(協賛) 会場：放送大学東京文京学習センター(地下鉄茗荷谷駅)					
UT116a	実践化学物質総合管理(演習)2	林浩次	SDS作成とGHS分類の実務を学ぶ	水集中	14:10-17:15
57	規範科学事例研究 2	新 増田優		水集中	14:10-17:15
51	社会技術革新事例研究 2	新 増田優		水集中	14:10-17:15
愛知・名古屋市立大学（2）学びなおし 知の市場 開講機関：名古屋市立大学大学院医学研究科 会場：名古屋市立大学川澄キャンパス(地下鉄桜山駅前)					
41	名市大医療・保健学びなおし講座 秋季講座3科目	名古屋市立大学大学院医学研究科		火-木	18:30-20:00
41	出張講座 1科目	新 名古屋市立大学大学院医学研究科		通年	
東京・明治大学 知の市場 開講機関：明治大学リハピアアカデミー 会場：明治大学リハピアタワー(JR・地下鉄御茶ノ水駅)					
IT443b	製品機械安全特論	明治大学リハピアアカデミー	製品と機械のリスクアセスメントについて考える	土集中	13:00-16:10
鳥取・倉吉 知の市場 開講機関：動物臨床医学研究所 会場：お茶の水女子大学(地下鉄茗荷谷駅・護国寺駅)					
ZY222	動物臨床医学事例研究	動物臨床医学研究所	臨床現場に有用な症例検討のあり方1	日集中	9:30-16:50
埼玉・狭山元気プラザ 知の市場 開講機関：アダムジャパン 会場：狭山元気プラザ又はアダムジャパン(西武新宿線狭山市駅からバス)					
YB612a	狭山を学ぶ ものづくり編a	アダムジャパン/狭山市(元気大学)	世界に羽ばたくピリヤードのすべて	水	16:30-18:30
福島・いわき 知の市場 開講機関：東洋システム 会場：東洋システム(JR湯本駅)					
BF518	イノベーション論	増田優		通期	

知の市場ホームページ <http://www.chinoichiba.org/>に、シラバス(講義内容)を掲載していますが、最新版のシラバスは各開講機関ホームページから確認してください。

◆問合せ◆ 各開講機関までお問い合わせください。問合せ先は、本リーフレットリンク先もしくは知の市場ホームページからご確認ください。