東京都市大学大学院 工学研究科 都市工学専攻 社会人対象

平成29年度 履修証明プログラム 「社会基盤マネジメントリーダー育成プログラム」の開講

~科目等履修生の募集~

⇒ 概要 社会基盤分野で活躍できる人材育成のために開設したプログラム。

本学では、社会基盤分野の国際事業展開に必要な人材の育成を目指し、発注機関、建設企業やコンサルタント等の実務経験のある社会人の育成を推進しています。しかし、社会人の中には学位取得のための時間的余裕を持たない方も少なくありません。そこで、科目等履修生制度を用いた履修証明プログラム「社会基盤マネジメントリーダー育成プログラム」を開講。ビジネスの現場で活かせる、実践的な知識や情報を提供します。

> 特色 ビジネスパーソンに必要な社会基盤分野が体系的に学習できます。

学校教育法における「履修証明制度」に基づき、社会人の多様なニーズに対応した体系的教育、学習機会の提供を行います。 履修資格者は、建設業界に従事する社会人であり、本学大学院への受験資格を有する者(主に大学卒業者)で、定員は若干名。授業は、講義やディスカッション等による演習をメインに進め、修了要件を充たした方には、学校教育法第105条の規定に基づき本学長名の「履修証明書」を授与します。

出願期間	2月1日~3月10日(事務取扱のない日は除く)
出願書類	願書、履歴書、成績証明書、卒業証明書、人物に関する証明書(本学所定用紙)等
学費	入学検定料 12,000円 入 学 金 10,000円 履 修 料 12,000円×12単位=144,000円

◇ 受講区分 一部科目のみの履修など、柔軟な受講スタイルも選択できます。

体系的に編成された科目全体の単位修得ではなく、一部科目の履修も可能です。科目等履修生は、単位修得希望者と聴講希望者に区分。単位修得希望者は、受講し試験に合格すると単位を修得できます。聴講希望者は、聴講のみを目的としているため履修科目の試験を受けられず、単位を修得できません。

区分	単位修得希望者	聴講希望者 聴講後に単位修得者へ変更することもできます。
対 象 者	履修科目を学修し得る能力のある者	
出願期間 (事務取扱のない日は除く)	前期:2月1日~3月10日 後期:9月1日~9月10日	前期:3月21日~3月31日 ☆印の科目は、5月25日~6月3日も出願可 後期:9月11日~9月20日 ★印の科目は、11月8日~11月17日も出願可
出願書類	願書、履歴書、成績証明書、卒業証明書、 人物に関する証明書 (本学所定用紙)等	願書、写真付き身分証明書の写し
学 費	入学検定料 12,000 円 入 学 金 10,000 円 履 修 料 1 単位あたり 12,000 円	

※履修証明プログラム・一部の科目の履修を問わず、お早めに募集要項をお取り寄せください。 ※区分変更の詳細は、出願前に必ずお問い合わせください。



平成29年度のカリキュラム

下記科目から*印の7科目のうち4科目を含み6科目以上の単位(12単位)修得が、履修証明プログラムにおける修了要件です。 なお、修了に要する総時間数は、140時間以上となります。

開講期	日程	科 目 名	単位数
		基礎的科目	
前期	4月22日(土)·23日(日) 5月27日(土)	建設プロジェクトマネジメント特論* 海外建設プロジェクトの遂行に必要なマネジメント技術並びに、国内の国際化に向けて必要となってくる実践的マネジメント技術を学ぶ。	2
前期	5月28日(日) 6月24日(土)·25日(日)	国際建設マネジメント特論* 国内プロジェクトの実態と比較しながら、国際建設プロジェクトの遂行に必要なマネジメント技術の論理を学ぶ。	2
☆前期	7月22日(土)·23日(日) 8月19日(土)	建設プロジェクトマネジメントシステム特論* PMBOK を基盤にし、PM ソフトウエア (MS Project)を活用したスケジュール管理、コスト管理、生産性管理の実践技術を学ぶ。	2
☆前期	8月20日(日) 9月23日(土)·24日(日)	社会基盤と経済分析特論* インフラの公共財としての役割と国民経済の視点からの経済分析を中心に学ぶ。	2
		応用的科目	
前期	4月22日(土)·23日(日) 5月27日(土)	社会基盤情報マネジメント特論 BIM(Building Information Modeling)の基礎とこれによる社会基盤施設のライフサイクルコストの観点から見た計画性向上を学ぶ。	2
前期	5月28日(日) 6月24日(土)·25日(日)	リスクマネジメント特論 都市インフラの災害リスク照査と防災対策を講じるために、主に地震外乱を想定した内容を学ぶ。	2
☆前期	7月22日(土)·23日(日) 8月19日(土)	マネジメント数理特論 データ処理・解釈する上での数理統計手法として、重回帰分析を中心にその基礎理論から応用までを学ぶ。	2
☆前期	8月20日(日) 9月23日(土)·24日(日)	IT プロジェクトマネジメント特論 情報システムの企画・設計・開発・運営に至るプロジェクトマネジメントの知識と技術を学ぶ。	2
後期	10月28日(土)・29日(日) 11月25日(土)	国際建設契約管理特論* ODA調達ガイドライン、FIDIC 国際建設契約約款の各条項、入札・評価システム、契約紛争等を学ぶ。	2
★後期	11月26日(日) 12月16日(土)·17日(日)	PPP/PFI特論* 民間参加型公共事業方式である PFI(Private Finance Initiative) および PPP(Public Private Partnerships) に関しての基本的な理解とその事業形成に携わる際に必要な基本的な素養を学ぶ。	2
★後期	1月27日(土)·28日(日) 2月24日(土)	国際コンサルティングエンジニアリング特論* 国際建設コンサルタントが国際プロジェクトをどのように具体化するか、また、その実施を含めたマネジメントに関する要点と方法を実プロジェクトを交えて学ぶ。	2

※やむをえぬ事情により日程を変更することがあります。また、同日開講の科目の双方を受講することはできません。

- ※講義担当教員は、都市工学専攻「社会基盤マネジメントプログラム」の担当教員 となります。
- ※2単位科目の講義時間は、各日1時限(9:00~10:40)、2時限(10:50~12:30)、3時限(13:20~15:00)、4時限(15:10~16:50)、5時限(17:00~18:40)とし、最終日は4時限までとなります。

講義会場:渋谷サテライトクラス

〒150-0043

東京都渋谷区道玄坂1-10-7 五島育英会ビルB1F

※夢キャンパスや世田谷キャンパスで開講する場合もあります。

>> 出願手続きに関するお問い合わせ先

〒 158-8557 東京都世田谷区玉堤 1-28-1

東京都市大学 世田谷キャンパス 教育支援センター

TEL:03-5707-0104(内)2155 FAX:03-5707-2200

お問い合わせフォーム: https://www.tcu.ac.jp/contact/mail/sckyoumu.html



