

A cura del dipartimento Asia-Info dell'Ufficio Brevetti Europeo:



Centro di competenza per l'Innovazione Sistemática



ASIAN PATENT INFORMATION

Giappone, Corea, Cina, Taiwan e India: i sistemi brevettuali e la ricerca delle informazioni

Corso teorico-pratico

a cura del dipartimento Asia-Info dell'Ufficio Brevetti Europeo

Milano, 28-29 Febbraio 2012

Orario: 9.30 - 12.30 / 14.00 - 17.00

PRESENTAZIONE

Il corso costituisce un'occasione unica per conoscere i sistemi brevettuali di Cina, Taiwan, Giappone, Corea e India: quali informazioni sono liberamente accessibili via web in modo gratuito e come ricercarle anche senza conoscere le lingue asiatiche.

La docente del corso, Christine Kämmer, ha studiato cinese e giapponese all'università di Göttingen e alla National Cheng Kung University di Tainan (TW), ha ottenuto un Ph.D. in lingua cinese all'università di Tübingen e lavora all'European Patent Office di Vienna dal 2005 nel dipartimento Asia-Info in cui si occupa prevalentemente delle richieste di informazioni degli utenti occidentali riguardo ai brevetti dell'area di lingua cinese e tiene regolarmente corsi e relazioni su questa materia. Il dipartimento Asia-Info è stato creato dall'European Patent Office proprio per facilitare agli utenti occidentali l'accesso all'enorme patrimonio di informazioni tecniche, legali e strategiche costituito dai brevetti asiatici. Il corso, tenuto in lingua inglese, prevede una parte teorica ed una parte pratica di ricerca delle informazioni su banche dati online.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al corso è riservata ai soci regolarmente iscritti AIDB, AICIPI e agli invitati da parte del Centro di Competenza per l'Innovazione Sistemática.

- Per i soci regolarmente iscritti AIDB e AICIPI la partecipazione è gratuita.
- Per coloro che non sono soci delle associazioni citate, ma sono interessati al corso, è previsto un numero limitato di partecipazioni esterne, in qualità di invitati da parte del Centro di Competenza per l'Innovazione Sistemática.

La partecipazione esterna prevede una quota d'iscrizione di 100€ a persona per la durata del corso.

Per gli interessati si chiede di inviare una mail a: info@innovazionesistemática.it (Vedi INFORMAZIONI).

PROGRAM

DAY 1 – 28th February 2012

Introduction - Patent trends in Asia

Evolution of filing figures in Asia
Asian applications at the EPO

Japan & Korea - patent system

Some facts on the patent system
Types of industrial property
Important steps in the grant process
Patent law revisions
Special features of patent documentation
How to read first pages of patent documents

Lunch break

Japan & Korea - databases

Overview of free databases
Searching English information
Advanced search beyond English (using F-terms)
Retrieving full documents
Machine translation
Legal status information
Practical search exercises for participants

DAY 2 – 29th February 2012

China, Taiwan, India - patent system

Some facts on the patent system
Types of industrial property
Important steps in the grant process
Patent law revisions
Special features of patent documentation
How to read first pages of patent documents

Lunch break

China, Taiwan, India - databases

Overview of free databases
Searching English information
Retrieving full documents
Machine translation
Legal status information
Practical search exercises for participants

Teacher:

Christine Kämmer, European Patent Office, Asia-Info Department-Vienna

ORGANIZZATORI

Il Centro di Competenza per l'Innovazione Sistemica

Il Centro riunisce docenti, ricercatori universitari ed esperti nell'intento di diffondere e approfondire le conoscenze, i metodi e gli strumenti per condurre in modo sistematico i processi d'innovazione tecnologica e di business, mirando a sensibilizzare imprese, enti e singoli verso un approccio scientifico basato su TRIZ all'innovazione tecnologica, proponendo attività e servizi, secondo percorsi mirati a vari livelli.

È stato fondato nel 2007 dal Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, dal Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Bergamo, dal Dipartimento di Meccanica e Tecnologie Industriali dell'Università degli Studi di Firenze, dal PIN Scrl di Prato e vi hanno aderito il Ceris-CNR di Torino, AREA Science Park di Trieste e BDM di Torino. Il Centro ha sede operativa presso la Fondazione Politecnico di Milano.

www.innovazionesistemica.it

AIDB – Associazione Italiana Documentalisti Brevettuali

AIDB è un'associazione senza fini di lucro, nata nel 2004, che ha tra le proprie finalità la diffusione delle conoscenze relative a metodologie, tecniche e strumenti per la ricerca, documentazione ed analisi brevettuale, nonché il contributo al loro studio e perfezionamento; la tutela, promozione e valorizzazione della professione di analista e documentalista brevettuale.

www.aidb.it

AICIPI – Associazione Italiana dei Consulenti ed Esperti in Proprietà Industriale di Enti e Imprese

AICIPI è un'associazione professionale, fondata nel 1963, che raggruppa coloro che operano nel campo della Proprietà Industriale e Intellettuale, nell'ambito di enti o imprese. AICIPI svolge un'azione di consulenza e di stimolo presso le Autorità pubbliche italiane ed internazionali, e tiene informati i soci sugli sviluppi riguardanti il campo della Proprietà Industriale e Intellettuale. L'Associazione segue inoltre gli sviluppi delle normative e delle procedure italiane, estere ed internazionali nel campo della Proprietà Industriale e Intellettuale, svolgendo principalmente un'azione di informazione e di aggiornamento verso i soci e di consulenza e stimolo nei riguardi delle Autorità competenti.

www.aicipi.it

COME RAGGIUNGERE L'AULA

Dalla stazione di Milano Centrale

Prendere la Metropolitana Linea 2 (Linea verde), direzione Cologno Nord-Gessate, e scendere alla stazione di PIOLA (terza fermata). Prendere l'uscita di sinistra; seguire la via D'Ovidio fino all'incrocio con via Spinoza, tenere la sinistra e attraversare via Bonardi. A questo punto siete arrivati in piazza Leonardo da Vinci.

Dalla stazione di Milano Lambrate

Con la Metropolitana Linea 2 (Linea verde), direzione Abbiategrasso, raggiungere la stazione di PIOLA (prima fermata). Prendere l'uscita di sinistra; seguire la via D'Ovidio fino all'incrocio con via Spinoza, tenere la sinistra e attraversare via Bonardi. A questo punto si è arrivati in piazza Leonardo da Vinci.

Entrando nel Campus da Piazza Leonardo da Vinci, l'edificio 3 (evidenziato in blu) rimane alla vostra destra. L'aula informatizzata S1.7 è al primo piano.



**Politecnico di Milano,
Piazza Leonardo da Vinci 32, Milano
Campus Leonardo, Edificio 3, primo piano,
aula informatizzata S1.7**

INFORMAZIONI

Per i soci AIDB e soci AICIPI regolarmente iscritti la partecipazione è gratuita.

Per informazioni e iscrizioni:

AIDB – Associazione Italiana Documentalisti Brevettuali

Email: info@aidb.it

Sito web: www.aidb.it

AICIPI – Associazione Italiana Consulenti ed Esperti in Proprietà Industriale di Enti e Imprese

Email: info@aicipi.it

Sito web: www.aicipi.it

Per tutti gli altri interessati, la partecipazione è limitata e prevede una quota d'iscrizione (100€ a persona).

Per informazioni e iscrizioni:

Centro di Competenza per l'Innovazione Sistemica - Fondazione Politecnico di Milano
Tel. 02 2399-9107

Email: info@innovazionesistemica.it

Sito web: www.innovazionesistemica.it