<u>『第1回 IT教育研究会</u>』開催のご案内

~IT 資格の最新動向とその対策を探る~

開催概要

日時:平成21年7月28日(火) 13:30~16:30

会場:アルカディア市ヶ谷(東京) 飛鳥の間(4階)

住所 東京都千代田区九段北 4-2-25 URL http://www.arcadia-jp.org/access.htm 交通 地下鉄(有楽町線・南北線)市ヶ谷駅、都営新宿線市ヶ谷駅、JR 市ヶ谷駅各徒歩 2 分

◆対象者 情報系専門学校の教員・教育部門責任者・経営者、その他関係者

◆参加費 無料(事前登録制)

◆定 員 40名 ※定員になり次第〆切りとさせて頂きます。予めご了承下さい。

◆主 催 株式会社教育戦略情報研究所 [ESPRIT]

プログラム

※下記のプログラムは都合により変更となる場合があります。予めご了承下さい。

時間	内容			
13:30	開会			
	●IT 業界における IT 資格のトレンド			
13:40	講演者: 半沢 智 氏 (日経 BP 社)			
▼ 14:40	情報処理技術者試験や IT ベンダー試験等、IT 業界全体における昨今の IT 資格をめぐるトレ			
	ンドを概観的に解説して頂きます。また、新しい試験区分である「IT パスポート試験」に対			
	する業界サイドの見方や今後の見通し、期待等についても言及して頂きます。			
14:40 ▼ 15:40	●新試験区分「IT パスポート試験」と「基本情報処理技術者試験」の傾向と対策			
	講演者:江島 夏実 氏(コンピュータ教育工学研究所)			
	2009 年春度試験の内容を踏まえながら、新しい情報処理技術者試験(IT パスポート・基本情			
	報技術者)の全体的な出題の傾向や難易度等に関して講評して頂きます。さらに、これらふ			
	たつの関連性や相違点、両者を関連付けた専門教育の在り方・方策等についても解説をして			
	頂きます。			
15:40 ▼ 16:30	●「情報処理技術者試験」の CBT 化とその対応			
	講演者:宇野 和彦 氏(スキルメイト)			
	「情報処理技術者試験」は平成 23 年から CBT による実施が予定されていますが、当該試験			
	の CBT 化によりカリキュラムや指導方法等、その影響は広範に及ぶと予想されます。ここで			
	は、情報処理技術者試験 CBT 化の計画内容や動向、その教育面への影響、対応策等について			
	解説して頂きます。			
16:30	閉会			

お申し込み方法

『第 1 回 IT 教育研究会』へのご参加は、以下のいずれかの方法により、7月22日(水) までにお申し込み下さい。

① FAX:別紙「参加申込書」に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込み下さい。

② インターネット:以下の URL から Web の入力フォームに必要事項をご入力の上、お手続き下さい。

URL: http://www.esprit-g.co.jp

◆お問い合わせ先

株式会社教育戦略情報研究所「IT 教育研究会」事務局

担 当:後藤、谷田部

「IT 教育研究会」について

「IT 教育研究会」は、多くの情報系専門学校が直面している教育上の課題の現状とその具体的な解決 方策を探ることを主眼として開催するセミナーです。

第1回(今回)は、2009年度春期から試験区分・内容が刷新された情報処理技術者試験をはじめとする IT 資格を取り上げ、その対応策の検討をテーマとすることと致しました。「IT パスポート試験」の新設と、それに伴う「基本情報技術者試験」の内容の一部見直し、さらには、ベンダー資格の動向や情報処理技術者試験の CBT 化といった動きは、情報系専門学校の今後の教育の在り方に大きな影響を及ぼすものと考えられたためです。

今後も「IT 教育研究会」では、情報系専門学校に共通する喫緊の課題をテーマに取り上げ、継続的に 開催していく予定です。現在、第2回及び第3回について、以下のような内容で企画・検討を進めてお り、準備が整い次第、皆さまにご案内を申し上げる予定でおります。

ご多忙とは存じますが、次回以降もご参加下さいますよう宜しくお願い申し上げます。

■第2回IT教育研究会 テーマ「初級ITエンジニアのためのヒューマンスキル教育」

- ・情報系専門学校における効果的なヒューマンスキル教育の実践事例
- ・オープンソースの IT インフラを活用した「文章作成力」強化の実践事例 他
- ■第3回IT教育研究会 テーマ「情報系専門学校に差し迫った課題と対応策」
 - ・新学校種と第三者評価
 - ・継続的で緊密な産学連携
 - ・情報系大学との競合 他

株式会社教育戦略情報研究所内 『IT 教育研究会』事務局 宛て

FAX番号: 03-3583-1855

『IT 教育研究会』

参加申込書

★お二人以上でご参加の場合には、お手数ですが人数分をコピーの上、お申し込み下さい。

氏名		
学校名・団体名等		
所属・役職		
住所	₹	
	e メール	
連絡先	電話	
	FAX	