

「地域データの分析活用講座」 ~データをもとに地域と観光を考える~ 不修会のご案内

開催期間:平成21年5月~平成21年9月 5回シリーズ

1. 背景·目的

たくさんの方々が地域をささえています。市民の方々、地域の産業に携わる方々、行政の方々など、実に多様な立場の方々によって地域(そして奈良県の場合には特に観光も)が成り立っています。市民の方々が地域づくりをしたり、地方行政の方々が何かを企画したり、観光産業の方々がこれからのマーケティング戦略を考えたり、地域の企業の方々が品質を向上させようとしたり、こういう場合に、しっかりとした目的とデータに裏打ちされた思考が大切です。

この研修会では、データをもとにツールを用いて分析する手法を学び、明確な 地域づくりや観光振興、企業活動を考えることができるようになろうとする、 そんな方々がワンステップ(第一歩)を踏み出すのを応援するためのものです



2. 実施要綱

- (1) 参加対象者:行政機関、企業・団体及び一般の地域力向上に関心のある方
- (2) 募集人数:100名 (満員になり次第、締め切らせていただきます。)
- (3) 会場: 奈良県立大学 3 号館ホール、コンピュータルーム URL: http://www.narapu.ac.jp/
 JR 奈良駅・近鉄奈良駅より徒歩 10 分
- (4) 参加費: 1000 円 / 回、(資料代等、 学生·会員無料)
- (5) お申込み先/お問合せ先:特定非営利活動法人 電子自治体アドバイザークラブ(e-AAC) e-Mail:e-aac@nifty.com Fax:0742-33-7863、URL:http://osn.ne.jp:9090/e-AAC/
- (6) 第1回目のお申込み締切り:2009年5月16日

【主催】: · 奈良県立大学

·特定非営利活動法人 電子自治体アドバイザークラブ (e-AAC)

【座長】: 遠藤英樹氏(奈良県立大学地域創造学部 教授)

【後援】: ·経産省(近畿経済産業局) ·奈良県市長会 ·奈良県町村会 ·奈良県ビジタ-ズビュ-ロ-

·奈良市観光協会 ·奈良県中小企業支援センター ·奈良商工会議所

【協力団体】: ·西日本電信電話株式会社奈良支店 ·(株)NTT データ関西

・富士通株式会社・シャープ株式会社

3. 第1回 講演会のご案内

日時:平成21年5月23日(土)(時間:受付13:00~13:30、講演会13:30~17:00)

会場: 奈良県立大学 多目的ホール(定員 100 名)

講演会

ご挨拶 奈良県立大学 研究 · 広報委員会委員長 地域創造学部 教授 安村克己氏

基調講演:「これでいいのか?地域データ・観光データ」

奈良県立大学 地域創造学部 教授 遠藤英樹氏

「観光統計の整備に向けて~より確かなデータへ~」

奈良県立大学 地域創造学部 教授 麻生憲一氏

「数字(統計)で見る奈良県の姿」

奈良県総務部 知事公室統計課 神殿光平氏

4.第2回以降のテーマ/日程表

「経営をめぐるデータ分析」

第2回:講演会(会場:奈良県立大学) 6月20日(土) 13:00~13:30受付、13:30~17:00講演会

奈良県立大学地域創造学部 准教授 石川敬之氏

「企業のマーケティング活動事例」

前)シャープ(株)ものづくり塾講師 近畿大学経営学部非常勤講師 佐藤裕氏

第3回:講演会と実習(会場:奈良県立大学) 7月25日(土)13:00~13:30受付、

「予見の品質管理 ~ データを基にモノづくりのメタボ診断、

「製品安全、品質保証」の隠れ肥満を探す~」13:30~15:00

前)シャープ(株)人材開発センターものづくり塾講師、e-AAC 正会員 大洞好生氏 データ分析手法 コンピュータルームで実習 15:15~16:45

奈良県立大学地域創造学部専任講師 古山周太郎氏

第4回:講演会と実習(会場:奈良県立大学) 8月26日(水) 13:00~13:30受付、

「地域・都市経済の統計データの分析」 奈良県立大学地域創造学部 准教授 坂西明子氏

データ分析手法 コンピュータルームで実習 奈良県立大学地域創造学部 教授 遠藤英樹氏

第5回:講演会と実習(会場:奈良県立大学) 9月19日(土) 13:00~13:30受付、

ご挨拶

「エビデンス・ベースドな(データの根拠がある)地域づくりへ」

		奈良県立大学地域創造学部	教授	遠藤英樹氏
データ分析手法	コンピュータルームで実習	奈良県立大学地域創造学部	教授	遠藤英樹氏

切り取り線 >------

参加申込書

日付:	_団体名:
-----	-------

申請者名:

(一般の方は記入不要です)

部門名	<u>氏名</u>	e-Mail アドレス	電話番号	参加講座番号に		
				1, 2, 3, 4, 5		
				1, 2, 3, 4, 5		
				1, 2, 3, 4, 5		

注1:代理出席は可能とします。

注2: 第3回、4回、5回の実習では USB メモリーが必要です。各自持参〈ださい

申し込み先:電子自治体アドバイザークラブ:e-Mail: e-aac@nifty.com Fax:0742-33-7863