

ふれあい、ひろがる、 ユビキタス・ネットワーク。

あらゆる人やモノが結びつく — Ubiquitous [ユビキタス]
人に優しく心と心が触れあう — Universal [ユニバーサル]
個性あふれ活力が湧き上がる — Unique [ユニーク]
使う側の視点に立った — User-oriented [ユーザーオリエンテッド]
u-Japanで、人に優しい暮らしがますます広がっていきます。



「ユビキタスネット社会のくらしが見える」イベント・講習会開催

2007



情報通信月間

5月15日・6月15日

www.jtgkn.com

●総務省ホームページ [www.soumu.go.jp] ●情報通信月間推進協議会／総務省

情報通信月間 参加行事一覧

問合せ先等 ①団体名 ②電話番号 ③e-mailアドレス ④入場料

行事名	日程	開催場所	内容	主催	問合せ先等
陶器市は宇宙基地、ここから発信・がばいキャストイング <Jc04M>	4/28～5/6	原榮三郎美術館庭園・書院ギャラリー (有田町)	有田陶器市会場内で行われる現代アートの企画展や陶器市の状況の中継するイベント。高校生が中心となって展示会場等からインターネット配信を行います。	原榮三郎美術館「チームU」	①チームU事務局(NPO法人 佐賀県CSO推進機構) ②0952-26-2378 ③ishizaki@saga-cs.or.jp ④無料
デジタルテレビ解消のためのブロードバンド・クリニックセミナー in 大分 <Jc19M>	4月開催予定	大分ソフィアホール(予定)(大分市)	九経連との産官連携により、ブロードバンドゼロ地域解消のための無線LANを活用したラストワンマイル構築セミナーを、自治体担当者及び関係企業等を対象に開催。 http://kbt.go.jp/	九州総合通信局、(社)九州経済連合会、後援:各県及び支援団体等(予定)、協賛:九州電波協会の(予定)	①九州総合通信局 情報通信部 情報通信連携推進課 ②096-326-7314 内線(305) ④無料
九州ウェブサイト大賞2007 <Jc06M>	4月上旬～7月上旬	未定(熊本市)	九州の自治体、企業、学校等のホームページ等を対象に、先駆的な取組により地域に貢献し優れた実績を挙げているウェブサイトを表彰する。 http://www.kbt.go.jp/	九州総合通信局(社)九州テレコム振興センター	①九州総合通信局 情報通信部 情報通信振興課 ②096-326-7833 ③h-sinkou@rft.soumu.go.jp ④無料
平成19年度長崎県高度情報化推進協議会講演会 <Jc05M>	5/17	長崎全日空ホテルグラバービル(長崎市南山手町)	IT起業家等を講師に迎え、長崎県高度情報化推進協議会会員及び県民の皆様へ、ITに関する最新の情報を提供し、認識と理解を深める講演会を開催します。 http://www.pref.nagasaki.jp/nhipc/	長崎県高度情報化推進協議会九州総合通信局	①長崎県高度情報化推進協議会(長崎県 総務部 情報政策課内) ②095-895-2230 ③nhipc@ma.pref.nagasaki.jp ④無料
海上通信システムの高度化を目指して <Jc25M>	5/17	KKRホテル熊本(熊本市)	海上無線通信の高度化を目指し、その認識と理解を深めるための講演会を開催します。	九州総合通信局(社)全国船舶無線工事協会九州支部	①(社)全国船舶無線工事協会九州支部 ②096-356-6369 ③qkokujo@poem.ocn.jp ④無料
日本社会情報学会第定例(九州支部)研究会「情報ネット社会経済のマクロとミクロの深層」 <Jc24M>	5/19	中村学園大学(福岡市)	講演 篠崎彰彦(九州大学大学院経済学研究院教授)、安田雪(東京大学ものづくり経営研究センター特任助教授)他。 http://www.soc.nii.ac.jp/jasi/	日本社会情報学会(JASI) 企画委員会 共催:日本社会情報学会(JASI)九州支部	①日本社会情報学会 ②0422-40-2062 ③jasi@jade.dti.ne.jp ④無料
ケーブルテレビ九州・沖縄番組コンクール2007 <Jc10M>	5/22	ホテルニューオータニ博多(福岡市)	ケーブルテレビ事業者が制作した自主放送番組を募集し、選考委員会で選考。受賞作品は連盟総会時に表彰するとともに、受賞作品を各事業者の自主放送番組で放映。	九州総合通信局、沖縄総合通信事務所、(社)日本ケーブルテレビ連盟九州支部、(社)日本CATV技術協会九州支部	①(社)日本ケーブルテレビ連盟九州支部 ②096-362-3570 ③renmei-q@kcn-tv.co.jp ④無料
非常通信セミナー <Jc16M>	5/23	KKRホテル熊本(熊本市)	防災関係機関、地方公共団体等の職員等に対して、非常時の情報伝達手段のあり方等について、より一層の理解を深める講演会を開催する。	九州総合通信局九州地方非常通信協議会(社)九州テレコム振興センター	①九州地方非常通信協議会 ②096-326-7853 ③h-hijyo@rft.soumu.go.jp
個人情報保護セミナー(仮称) <Jc29M>	5/28	八重洲博多ビル(福岡市)	電気通信事業における個人情報保護の実態と課題についてセミナーを開催します。	九州総合通信局財団法人日本データ通信協会	①九州総合通信局 情報通信部 電気通信事業課 ②096-326-7824 ③jigyuu7824@rft.soumu.go.jp ④無料
(社)九州テレコム振興センター平成19年度 記念講演会 <Jb02M>	5/30	KKRホテル熊本(熊本市)	平成18年度総会時に、自治体関係者やIT関係の企業・団体を対象に記念講演会を実施し、地域情報化の認識と理解を深める。 http://www.kyushu-telecom.or.jp	(社)九州テレコム振興センター情報通信月間推進協議会	①(社)九州テレコム振興センター ②096-322-0120 ③web.ktele.com@kyushu-telecom.or.jp ④無料
平成19年度 情報化講演会 <Jc28M>	5月下旬	佐賀市内会場(未定)(佐賀市内)	ICTの活用やユビキタスネットワーク社会の動向に関する最新の状況・課題についての講演会を開催する。 http://www.saganet.ne.jp/ship/	佐賀県高度情報化推進協議会	①佐賀県高度情報化推進協議会 ②0952-25-7035 内線(1769) ③ship@po.saganet.ne.jp ④無料
電波利用保護旬間キャンペーン <Jc11M>	5月下旬～6/10	各県県庁所在地	電波利用保護旬間を中心に管内の県庁所在地等の街頭においてパネル展示及びフリーフレットの配布等を実施し、電波利用環境保護に関する周知・啓発を図る。	九州総合通信局	①九州総合通信局 電波監理部 電波利用環境課 ②096-368-8683 ③fumihiko-kimura@rft.soumu.go.jp ④無料
電波利用セミナー <Jc09M>	5月下旬～6月上旬	福岡市内会場(未定)	無線におけるブロードバンド技術の調査検討の成果を紹介するとともに、ミリ波帯の今後の活用について講演会を開催します。 http://www.kbt.go.jp	九州総合通信局(社)九州テレコム振興センター	①九州総合通信局 無線通信部 企画調整課 ②096-326-7891 ③h-kikaku2@rft.soumu.go.jp ④無料
九州産学官連携シンポジウム(仮称) <Jb04M>	5月中旬	未定(福岡市)	産学官の連携強化を図るため、九州内の産学官の関係者により、九州の情報通信分野における産学官連携のあり方等について、講演やパネル討論を開催する。	九州総合通信局(社)九州テレコム振興センター	①九州総合通信局 情報通信部 情報通信連携推進課 ②096-326-7316 ③tosiharu-nakasima@rft.soumu.go.jp ④無料
平成19年度「電波の日・情報通信月間」記念式典 <Ja01M>	6/1	ホテル日航熊本(熊本市)	電波の日・情報通信月間を記念し、電気通信の発展・普及に貢献された個人・団体の表彰等を行います。	九州総合通信局九州電波協会の	①九州電波協会の 事務局 ②096-324-1355 ③kyusyu@dsk.or.jp ④無料
ドコモが提供するモバイルソリューションの展示見学 <Jc01M>	6/4～6/8	モバイルビュウドコモ(西鉄薬院駅ビル3F)(福岡市)	FOMAによる映像ソリューションを展示しているショールーム(モバイルビュウドコモ)の機器等に触れて実際に体験してもらう。(事前に申込をお願いします) http://www.docomokyusyu.co.jp	(株)NTTドコモ九州 法人営業部	①(株)NTTドコモ九州 モバイルビュウドコモ ②0120-849-360 ③mvd@docomokyusyu.co.jp ④無料
ラジオ工作教室 <Jc12M>	6/9	北九州市立児童文化科学館(北九州市)	市内の小・中学生を対象に、情報通信に関わるラジオ工作教室を実施し、情報通信への興味・関心を喚起し、普及啓発を行う。 http://www.city.kitakyushu.jp/	北九州市立児童文化科学館北九州市少年少女発明クラブ	①北九州市立児童文化科学館 ②093-671-4566 ③kyou-jidubunka@mail2.city.kitakyushu.jp ④小学:50円、中高:70円、大人:100円

行事は予定も含まれており、実施にあたっては内容等が変更される場合があります。
最新情報は右記URLをご参照下さい。▶ <http://www.jtgn.com>

問合せ先等 ①団体名 ②電話番号 ③e-mailアドレス ④入場料

行事名	日程	開催場所	内容	主催	問合せ先等
平成19年度 熊本県教育情報化推進事業における指導者養成研修及び講演会 <Jc26M>	6/18	くまもと県民交流館パレオ (熊本市)	小中県立学校等の教職員及び市町村教育委員会職員等を対象に、情報モラル、ITを活用した授業等に関する研修と優れた実践事例の紹介と一般県民を対象とした講演会を開催。 http://www.pref.kumamoto.jp/gyousei/edu/index.html	熊本県教育委員会	①熊本県教育庁 教育政策課 ②096-333-2674 ③miyata-t-dh@pref.kumamoto.lg.jp ④無料
次世代高度ネットワーク九州地区推進協議会総会記念シンポジウム <Jc14M>	6月	メイン会場:アジア太平洋インポートマートビル(予定) (北九州市)	JGN II の代表的な利用促進事例の紹介とともに、ユビキタスネットワーク社会に向けた情報通信技術の開発動向や展望等について、JGN II を活用して多地点から討論を行なう。	九州総合通信局 次世代高度ネットワーク九州地区 推進協議会	①九州総合通信局 情報通信部 情報通信連携推進課 ②096-326-7319 ③hisoshi-araki@rft.soumu.go.jp ④無料
ハイブリッドBB王国、佐賀から始まる豊かなネットワーク社会の未来 <Jc27M>	6月上旬	佐賀市内会場(未定) (佐賀市内)	ブロードバンドによって実現される豊かな生活を実感していただくための一連の体験型セミナー、展示会、セミナーをIT企業、地元中小企業、身障者・高齢者支援NPOと協力して開催。 http://www.saganet.ne.jp/ship/	佐賀県高度情報化推進協議会 佐賀商工会議所	①佐賀県高度情報化推進協議会 ②0952-25-7035 内線(1769) ③ship@po.saganet.ne.jp ④無料
佐世保デジタル局開局周知イベント <Jc21M>	6月上旬	佐世保市役所ロビー (佐世保市)	佐世保デジタル局がNHKが4月1日、民放が6月1日に開局することに伴い、佐世保市民に地上デジタル放送の魅力を知ってもらうために地上デジタル放送のデモ等を行う。	長崎県地上デジタル放送推進協議会	①(株)長崎国際テレビ 技術局 ②095-820-3218 ③gjitsutsu@nib.jp ④無料
大牟田デジタル局開局周知イベント <Jc20M>	6月上旬	未定 (大牟田市)	大牟田デジタル局が6月1日開局することに伴い、大牟田市民に地上デジタル放送の魅力を知ってもらうために地上デジタル放送のデモ等を行う。	福岡県地上デジタル放送推進協議会	①九州朝日放送(株) 技術局 技術管理部 ②092-752-5155 ③tower@kbc.co.jp ④無料
移動体通信セミナー <Jc22M>	6/12	ソラリア西鉄ホテル (福岡市)	移動体通信の技術と、800MHzデジタルMCAの導入事例(災害時におけるMCA無線の活用方策を含む)等についての、理解と認識を深めるため、講演会等を開催する。 http://www.qmrc.or.jp	(財)九州移動無線センター	①(財)九州移動無線センター事業部 ②092-725-8811 ③jigyuu@qmrc.or.jp ④無料
「わいわいkid'sくまもと再発見」 <Jc18M>	6月中旬	NTT西日本熊本支店及び、営業所 (熊本市)	多地点の会場を超高速度ブロードバンド回線と結び、小学生によるITを活用した遠隔コミュニケーションを行うことにより情報発信の楽しさを体感してもらう。 http://www.kyushu-telecom.or.jp/	(社)九州テレコム振興センター NTT西日本 熊本支店 情報通信月間推進協議会	①(社)九州テレコム振興センター ②096-322-0120 ③web.ktele-com@kyushu-telecom.or.jp ④無料
熊本県・市町村電子自治体フェア <Jc13M>	7/14~7/15	びぶれす広場等 (熊本市)	電子申請受付システム等の有用性について、広く県民に理解していただくため体験コーナー等を開催する。	熊本県・市町村電子自治体共同運営協議会、九州総合通信局、(社)九州テレコム振興センター	①熊本県 情報企画課 ②096-333-2144 ③fukushima-s-dd@pref.kumamoto.lg.jp ④無料
奄美ITアイランドフェア2007 ~ICT奄美に向けて~ <Jc02M>	7/15	奄美文化センター (奄美市)	●ITに関する講演会・パネルディスカッション ●ユビキタスネットワーク体験 ●他地域とのネット交流 ●CG作品展 ●デジタル放送デモ http://www.city.amami.lg.jp	奄美ITアイランドフェア実行委員会 九州総合通信局 奄美市	①鹿児島県奄美市 企画部 企画調整課 ②0997-52-1111 内線(316) ③kikaku@city.amami.lg.jp ④無料
アナログ放送終了のPRキャンペーン <Jc23M>	7月下旬	各県庁所在地 (各県庁所在地)	地上波のアナログ放送が終了する4年前の時期に、量販店及び電器店と連携して、各県においてアナログ放送の終了を周知する。	各県地上デジタル放送推進協議会	①各県地上デジタル放送推進協議会 周知広報部会事務局 ②096-326-7882 ③h-hoso@rft.soumu.go.jp ④無料
デジタルデハイド解消のためのブロードバンド・クリニックセミナー in 福岡 <Jc03M>	7月開催予定	アクロス福岡(予定) (福岡市)	九経連との産官連携により、ブロードバンドゼロ地域解消のための無線LANを活用したラストマイル構築セミナーを、自治体担当者及び関係企業等を対象に開催。 http://kbt.go.jp/	九州総合通信局、(社)九州経済連合会、後援:各県及び支援団体等(予定)、協賛:九州電波協会(予定)	①九州総合通信局 情報通信部 情報通信連携推進課 ②090-326-7314 ④無料
地域公共ネットワークセミナー in 長崎(仮称) <Jc17M>	7月開催予定	長崎県市町村会館 (長崎市)	地方自治体職員等に対して、地域情報化等の講演及び活用事例の紹介を行うことにより、情報通信基盤の整備促進やアプリケーションの利活用により、住民サービス向上を目的とする。 http://www.kyushu-telecom.or.jp	九州総合通信局 長崎県 (社)九州テレコム振興センター	①(社)九州テレコム振興センター ②096-322-0120 ③web.ktele-com@kyushu-telecom.or.jp ④無料
九州ブロードバンド促進フォーラム2007(仮称) <Jb01M>	7月上旬	NTT夢天神ホール(予定) (福岡市)	地域経済の振興や地域社会の活性化に向けたブロードバンド等のICT利活用について、地域の企業や住民等の視点から幅広く論じるフォーラムを開催する。	九州ブロードバンド促進フォーラム2007実行委員会(九州総合通信局、九州テレコム振興センター、次世代高度ネットワーク九州地区推進協議会ほか)	①九州総合通信局 情報通信部 電気通信事業課 ②096-326-7812 ③masato-itou@rft.soumu.go.jp ④無料
熊本情報化フェア2007 <Jb03M>	7月中旬	びぶれす広場、下通りほか (熊本市)	情報通信技術について地域住民の方に理解を深めていただきITの利活用を促進すると共に、中心市街地の活性化に寄与し、機器の展示・体験・講演会を行います。	九州総合通信局 (社)九州テレコム振興センター ほか	①(社)九州テレコム振興センター ②096-322-0120 ③web.ktele-com@kyushu-telecom.or.jp ④無料
電波利用保護旬間における不法無線局の公開取締り <Jc15M>	未定	未定	電波利用保護旬間を中心に行う不法無線局の路上取締りを報道機関に公開し、電波利用環境保護に係る周知・啓発を図る。	九州総合通信局	①九州総合通信局 電波監理部 調査課 ②096-368-8621 ③kyushu-chousa@rft.soumu.go.jp
電波監視施設一般公開 <Jc07M>	未定	電波監理部(小峯庁舎) (熊本市)	無線局を運用している方や電波監理に興味のある方を当局電波監理部小峯庁舎に招き、最新の監視施設を公開し、電波監視の重要性・必要性について説明する。	九州総合通信局	①九州総合通信局 電波監理部 調査課 ②096-368-8621 ③kyushu-chousa@rft.soumu.go.jp ④無料
地上デジタル放送中継局まもなく開局 周知広報展示会 <Jc08M>	未定(7月頃)	鹿屋市 枕崎市 薩摩川内市など5市役所 (薩摩川内市他)	5地区市役所にハイビジョン大画面を各月曜～金曜展示し、PR用DVD素材を流す。地デジ大使などが、各1回PRを実施。その模様を各局が放送。	鹿児島県地上デジタル放送推進協議会 共催:九州総合通信局	①(幹事社)KTS鹿児島テレビ広報部 ②099-285-6873 ③s.matsumoto@kts-tv.co.jp ④無料