

平成17年度応用物理学会九州支部学術講演会

《宿泊・航空のご案内》

謹啓

時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

この度、「平成17年度応用物理学会九州支部学術講演会」が福岡において開催されますことを、心よりお祝い申し上げます。

さて、九州各地より大会にご参加されます皆様を当地にお迎えするにあたり、私共JTB団体旅行九州支店が、宿泊・航空のお世話をさせて頂くことになりました。

社員一同、万全の体制で皆様のご来県を心よりお待ちしております。

敬具

JTB団体旅行九州支店

□お申込み・お問合せ先：〒812-0007 福岡市中央区長浜1-1-35 新KBCビル2階
JTB団体旅行九州支店 担当者：佐藤 雄介・福田 志津江
TEL：092-752-8002 FAX：092-288-2668
営業時間：平日 09：30～17：30 ※土・日・祝祭日は休業日です。

□申込方法〔ファックスにて **10月13日(木)** までに〕お申込み下さい。
別紙申込書NO1に必要事項をご記入の上、JTB団体旅行九州支店宛てにファックスにてお申込み下さい。
申込人数が用紙の枠を越える場合は、恐れ入りますがコピーしてご利用頂くようお願い申し上げます。

□予約確認書の発送とお支払いについて
お申込み受付後、**11月10日(木)** までに予約確認書と請求書を発送致します。請求書到着後、銀行振込をご希望の方は、指定の期日までに代金をお振込下さい。
※お振込手数料はお客様にてご負担くださいますようお願い申し上げます。
※クレジットカードでのお支払いをご希望の方は別紙申込書NO1に必要事項をご記入下さい。

《1》 宿泊のご案内

宿泊期間：平成17年11月25日(金)～11月26日(土)の2日間

宿泊料金：お一人様1泊朝食付(税・サービス料込み)

ホテル名	記号	部屋タイプ	宿泊料金	アクセス
博多グリーンホテル(喫煙ルーム)	A-1	シングル	6,825円	博多駅より徒歩2分 (会場までJRで約15分)
	A-2	ツイン	6,300円	
博多グリーンホテル(禁煙ルーム)	B-1	シングル	6,825円	
	B-2	ツイン	6,300円	
ホテルサンライフホテル	C-1	シングル	7,350円	

※宿泊のご予約は先着順にて受付け致します。ご希望のホテル、部屋タイプが満員等の場合は、別ホテル又は別部屋タイプにて回答させていただく場合もございます。予めご了承下さい。また、ツインをご希望の方は、申込用紙に同室者名も必ずご記入下さい。

《指定ホテルへ会場間アクセス》

□JR利用：博多駅～筑前新宮駅より直結《JR鹿児島本線・快速電車で15分》

《2》 航空機のご案内

講演会の日程にあわせて下記の航空便を設定致しました。お得な特別割引運賃となっております。

	出発日	申込記号	区間	出発時間	普通運賃	特別割引運賃
往 路	11/25 (金)	ア	沖 縄→福 岡	11:40-13:15	23,100 円	12,800 円
		イ	鹿児島→福 岡	09:15-09:55	16,000 円	7,500 円
		ウ	宮 崎→福 岡	13:25-14:10	17,000 円	12,500 円
復 路	11/27 (日)	エ	福 岡→沖 縄	16:20-18:00	23,100 円	14,500 円
		オ	福 岡→鹿児島	17:00-17:45	16,000 円	7,500 円
		カ	福 岡→宮 崎	16:20-17:00	17,000 円	12,500 円

※上記出発時刻は、平成17年9月現在のダイヤに基づいており1時間前後の変更が生じる場合もございますので
ご了承下さい。

※上記特別割引運賃は一便につき集客8名様以上お申込みの場合に適用させていただきます。集客数が8名に満たない場合は特定便割引航空券・往復割引等へご案内させていただきます。(8名様に満たない場合は締切後ご連絡致します。)

※ご搭乗日の20日前より発生した、ご変更・お取消は航空会社所定の取消料(《3》変更・取消について参照)を申し受けますのでご留意下さい。

《3》 変更・取消について

ご変更・お取消はFAXにてご連絡下さい。

ご予約の変更・取消については、以下の料金を申し受けます。

《宿泊》

14日以前	13日前～4日前	3日前～前日	当日 又は無連絡
無 料	30%	50%	100%

《航空券》

21日以前	20日～14日前	13日～10日前	9日～前日	当日	出発後 又は無連絡
無 料	420 円	3,420 円	6,420 円	9,420 円	100%

※上記の当該日数は、ご利用日の前日から起算した日数とさせていただきます。

※ご変更・お取消に伴うご返金は講演会終了後、当該取消料を差し引き送金させていただきます。