社団法人 私立大学情報教育協会

~ サイバーキャンパスに向けて ~ 第15回私情協大会

開催要項

日 時 平成13年9月11日(火)·12日(水)·13日(木)

会場 アルカディア市ヶ谷(東京、私学会館)

東京都千代田区九段北4-2-25 TEL:03-3261-9921 JR市ヶ谷駅下車徒歩2分

参 加 対象者

私情協加盟大学・短期大学の教職員、賛助会員

申込方法 別紙「参加申込用紙」に記入の上、郵送またはFAXにて送付下さい。

申込締切 9月1日(土)

参加費振込 キャンパスや部署で一括申込みの場合

参加費振込もできるだけ一括し、振込依頼人名には大学名の他にキャンパス名もしくは部署 名を入れて下さい。

個人申込みの場合

参加費の振込依頼人名には、大学名と氏名を両方入れて下さい。

振込先 あさひ銀行 市ヶ谷支店

普通口座 0434635 (社)私情協(大会参加費)

〒102-0073 千代田区九段北4-1-14 No.1山崎ビル4F TEL: 03-3261-2798

- *9月7日金までに振込みください。
- *振り込まれた参加費は原則として返金しません。また、無断欠席で参加費未払いの場合は後日請求させていただきますので、あらかじめご了承下さい。

参加費 9月11日(火)6,500円

12日(水) 5,300円 懇親会(別途) 6,500円

13日(木) 5,300円

問合わせ・送付先

社団法人 私立大学情報教育協会事務局

〒102-0073 千代田区九段北4-1-14 No.1山崎ビル4F TEL:03-3261-2798 FAX:03-3261-5473

開催要項・申込用紙はPDF形式で私情協ホームページに掲載しています。

http://www.shijokyo.or.jp/LINK/news/topnews.htm [プログラムの新情報を逐次更新]

- サイバーキャンパスに向けて -第15回私情協大会プログラム

9月11日(火) 9月12日(水) 9月13日(木) 6.500円 5.300円 5.300円 3F 富士 10:00 事例紹介 5F 大雪 事例発表(42件) 「授業へのIT導入の先端的試み」 10:00 開会挨拶 オーカ゛ナイス゛ト゛セッション(2件) 「外国語教育におけるITの導入」 10:10 講演 「国のIT化戦略と大学への提言」 飛 平埜 雅久氏(早稲田大学文学部教授) 5F 大雪西 5F 大雪東 5F 穂高西 鳥 石井 威望氏(東京大学名誉教授) A - 1 B - 1 C - 1 「経済、経営系の教育におけるITの導入」 11:10 講演 千代倉 弘明氏(慶應義塾大学環境情報学部教授) 10:20 A - 2 B - 2 C - 2 情 「ネットで単位修得」 10:40 11:10 A - 3 B - 3 C = 3「講評授業システム・建築学における授業の例・」 報 11:00 安藤 直見氏(法政大学工学部助教授) 教 休 憩(10分) 不破 泰氏 育 (信州大学工学部情報工学科助教授) 11:10 A - 4 B - 4 C - 4 「チャットを活用した授業例」 方法研究 「サイバー教育システムの構築」 11:30 江上 邦博 (千葉経済大学短期大学部経営情報科講師) A - 5 B - 5 C - 5 富 11:50 \pm A - 6 正重氏(青山学院大学副学長) (質疑は11:00~11:10と12:10~12:20) 12:30 12:10 12:20 会 昼 食(60分) 昼 食(80分) 昼 食(70分) 3F 5F 大雪 13:30 講演 受 3F 富士 富 13:30 「次世代情報端末の技術動向と教育への活用」 13:30 A - 7 B - 7 C - 7 賞 士 13:50 「ITを用いた教育のグローバル化」 A - 8 B - 8 C - 8 「企業による技術動向」 者選 14:10 A - 9 B - 9 C - 9 ・キヤノン(株) 中西 正浩氏(中央研究所PLD研究部主任研究員) 清成 忠男氏(法政大学総長) 展 示 老 14:30 示 休 憩(10分) ・(株)東芝デジタルメディアネットワーク社 会 会 14:40 C - 10 A - 10 B - 10 $\overline{}$ 善田 浩輝氏(青梅工場PC設計第一部参事) 会 無 14:30 15:00 休 憩(20分) A - 11 B - 11 C - 11 「教育への活用事例: 東海大学福岡短期大学」 料 15:20 A - 12 B - 12 C - 12 伊津信之介氏(情報処理学科教授) |14:50||私情協の取り組み 15:40 15:00 休 憩(10分) 休 憩(20分) 12:00 15:20 事例紹介 15:50 「サイバー・キャンパス・コンソーシアム」 5F 大雪 5F 穂高 A - 13 B - 13 オーガ・ナイス・ト 17:00 「教材・資料の電子化支援体制」 社団法人 私立大学情報教育協会 会長 戸高 敏之氏 16:10 **ク**ッション * 「電子認証と技術動向」 A - 14 B - 14 副会長 白井 克彦氏 16:30 ・明治大学 ・(株)日立製作所 A - 15 B - 15 青山学院大学 手塚 悟氏(システム開発研究所 安藏 伸治氏(政治経済学部教授) 15:50 紹介・説明 東海大学 中嶋 正夫氏(城西国際大学講師、 第7部浜松町分室室長) 「ハーバード大学、MITにおけるIT戦略」 16:50 元明治大学) 休 憩(10分) ・(株)三菱雷機 「高度情報化推進の私学助成」 ・立教大学 伊藤 英明氏(稲沢製作所 17:00 毛利 立夫氏(メディアセンター係長) 社団法人 私立大学情報教育協会事務局 大井 良介氏(メディアセンター) ヒ゛ルシステム部ク゛ループ゜マネーシ゛ャー) 16:30 16:30 懇 親 会 6.500円 展示会 6F 阿蘇 10:00 - 17:00 (無料) 3F 富士 17:00 16:20 終了 18:30 *事例発表とオーガナイズドセッションの詳細内容は別面をご覧ください。

国の情報化戦略や、サイバーキャンパスに向けた大学の取り組み、私情協の取り組みなど、大学全体を対象とした話題が中心です。

情報技術を活用した教育や環境に関する公募による 事例発表、初日(9月11日)の講演内容を具体的に 紹介するオーガナイズドセッション、企業の展示会を行い ます。 授業へのIT導入の実践事例や企業からの技術動向など、個別的な話題を紹介します。 この他、コンピュータやネットワークを活用した教育効果の高い方法研究に対して表彰するため、 7月に開催した「情報教育方法研究発表会」でノミネートされた研究を対象に、 発表会形式で受賞者選考会を行います。大会参加者は自由に聞くことができます。

第15回私情協大会(9月12日) 事例発表 / オーガナイズドセッション発表一覧

*発表者名は紙面の都合上、発表代表者名のみ掲載しています。当日の発表者は共同研究者に変更する場合があります。 *会場は3会場で同時開催します。

):00 A-	発表タイトル	大学名	氏名	会場
		早稲田大学	原田 康也氏	
):20 A-2	2 学生のCALL授業への評価	日本大学	多恵 基継氏	
):40 A-:	To the second se	東海大学短期大学部	岡田 礼子氏	;
:00	休 憩 (10分)			
:10 A-4	The state of the s	東海大学	佐藤 靖彦氏	
:30 A-		千葉工業大学	大久保政憲氏	
:50 A-6	That is the same as the same a	早稲田大学	山田 玲子氏	;
2:10	休 憩(80分)			5
3:30 A-7		早稲田大学	藤田 真一氏	
3:50 A-8		帝京大学短期大学	宮地 利彦氏	_
:10 A-9		四国大学	山本 耕司氏	当西
:30	休 憩 (10分)		1	
:40 A-1		作陽短期大学	新居 尚道氏	
	1 社会心理学実習における情報処理教育の展開事例	奈良大学	八ッ塚一郎氏	
20 A-1		帝塚山大学	竹原 卓真氏	;
:40	休 憩 (10分)			
	3 生命科学分野の卒業研究における数学支援ツールの活用例	埼玉医科大学	勝浦 一雄氏	
10 A-1	4 学内LANを用いた履修登録	名城大学	新井 宗之氏	;
30 A-1	5 新しい視点に立った情報系ハードウェア技術演習の試み	大阪電気通信大学	髙見 友幸氏	;
00 -	<u> </u>	古井光南土光	油田 エルニ	
00 B-	The same of the sa	中村学園大学	沖田 千代氏	
20 B-2		愛知医科大学	安藤 裕明氏	
10 B-3	2011303 Hiller 12 01 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日本大学	山口 秀樹氏	;
00	休 憩 (10分)		141 +34	
10 B-4	and the second of the second o	中部大学	杉山 恵子氏	
30 B-		千葉経済大学短期大学部	江上 邦博氏	
60 B-6	, to the first leave 137.5 High tree is a second	文教大学	竹上 健氏	;
0	休 憩(80分)			5
D B-7		嘉悦大学	坂口 寿一氏	, E
D B-8	Million 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	甲南大学	渡邉 隆俊氏	; 大
0 B-9		聖和大学	石垣恵美子氏	大雪
	- 幼児教育学科4回生の授業の一例から-			東
	休 憩 (10分)		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
B-1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	京都医療技術短期大学	近藤 啓介氏	
	1 マルチメディア・コンテンツの作成によるコミュニケーション・スキルの養成	沖縄国際大学	大井 肇氏	
	2 ネットワークを活用したタイピング練習の効果	近畿大学豊岡短期大学	田中 敬一氏	;
0	休 憩 (10分)			
	。		山岡 冶辛氏	
0 B-1	3 携帯電話への学事情報提供・メール配信システムの開発・運用	羽衣学園短期大学	山岡 俊章氏	
B-1 B-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援	日本大学	谷口 郁生氏	;
B-1 D B-1				;
0 B-1 0 B-1 0 B-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム	日本大学 甲南大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏	;
B-1 B-1 D B-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム	日本大学 甲南大学 千葉工業大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏	
B-1 B-1 B-1 C-2	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉一郎氏	
B-1 B-1 B-1 C-2 C-2	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏	
B-1 B-1 B-1 C C- C-2 C C-3	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み 休 憩 (10分)	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学	谷口 郁生氏 过田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉一郎氏 前野 譲二氏	
B-1 B-1 D C-2 C-3 C C-3 C C-3 C C-3	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学	谷口 郁生氏 过田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉一郎氏 前野 譲二氏 井ノ口美佐子田	; ; ;
B-1 B-1 D C C C C C C C C	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学	谷口 郁生氏 过田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉一郎氏 前野 譲二氏 井ノ口美佐子氏 烏野 寿章氏	; ; ;
B-1 B-1 C-2 C-3 C-3 C-3 C-4 C-3 C-4 C-3 C-4 C-5 C-5 C-6 C-6 C-7	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学	谷口 郁生氏 过田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉一郎氏 前野 譲二氏 井ノ口美佐子田	; ; ;
B-1 B-1 D C-2 C-3 C-3 C-4 C-4 C-4	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉一郎氏氏 前野 譲二氏 井ノ口美佐子氏 烏野 寿竜氏 吉井 隆氏	
B-1 B-1 C C-2 C-3 C-4 C-4 C-4	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉 譲二氏 井ノ口美佐子氏 烏野 寿隆氏 津郷洋一郎氏	5
B-1 B-1 C-2 C-3 C-3 C-3 C-4 C-3 C-4 C-5 C-6 C-6 C-7	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学 中京学院大学 大阪国際大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉 譲二氏 井ノ口 寿産氏 吉井 隆氏 梁瀬洋 一郎氏氏	5 F 1
B-1 B-1 B-1 C-1 C-2 C-3 C-3 C-4 C-4 C-4 C-4 C-5 C-6 C-6 C-6 C-7	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み 休 憩(10分) 4 インターネットを利用した授業評価とアンケート処理 5 レゴマインドストームは、情報基礎教育の有効な道具となり得るか 6 短期大学におけるホームページ作成授業に対する考察 休 憩(80分) 7 資格取得を目標としたWBTシステム導入による、教育改善の方法とその結果 8 ネットワークを活用した電子化支援システムの開発 9 環境システム学科新入生における大学生の情報倫理意識について	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学	谷口 郁生氏 辻田 忠弘氏 竹本 篤郎氏 山本嘉 譲二氏 井ノ口美佐子氏 烏野 寿隆氏 津郷洋一郎氏	5 F 穂高
0 B-1 0 C-0 0 C-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学 大原国際大学 大阪国際大学 大阪国際大学 立正大学	谷 立 常	5 F 穂 高西
0 B-1 0 C-0 0 C-2 0 C-3 0 C-4 0 C-6 0 C-6 0 C-6 0 C-7 0 C-7 0 C-8 0 C-8 0 C-9 0 C-9 0 C-1 0 C-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 出席登録課題評価記録システムの運用効果について メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み 体 憩(10分) インターネットを利用した授業評価とアンケート処理 レゴマインドストームは、情報基礎教育の有効な道具となり得るか 短期大学におけるホームページ作成授業に対する考察 体 憩(80分) 資格取得を目標としたWBTシステム導入による、教育改善の方法とその結果 ネットワークを活用した電子化支援システムの開発 環境システム学科新入生における大学生の情報倫理意識について 体 憩(10分) 大学における今後の情報関連法規教育の方向性	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学 十京学院大学 大阪国際大学 大阪国際大学 立正大学 武蔵野短期大学	谷 立	5 F 穂高西
0 B-1 0 C	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光学 十三年 一	谷过 竹山前 井烏吉 梁中山 木中	5 F 穂高西
B-1 B-1 C-2 C-3 C-3 C-4 C-4 C-4 C-5 C-5 C-6 C-7 C-7 C-7 C-7 C-8 C-9 C-1 C-1 C-1 C-1 C-1 C-1 C-1 C-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同工業大学 甲子園短期大学 十京学院大学 大阪国際大学 大阪国際大学 立正大学 武蔵野短期大学	谷 立	5 F 穂高西
0 B-1 0 C-1 0 C-1 0 C-1 0 C-1 0 C-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光学 十三年 一	谷过 竹山前 井烏吉 梁中山 木中	5 F 穂高西
B-1 10 B-1 30 B-1 00 C-2 20 C-2 40 C-3 00 C-3 00 C-4 00 C-4 00 C-4 10 C-5 00 C-6 10 C-7 10 C-7 10 C-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光学 十三年 一	谷过 竹山前 井烏吉 梁中山 木中	5 F 穂高西
B-1 10 B-1 30 B-1 00 C-2 20 C-2 40 C-3 00 10 C-6 10 C-6 10 C-7 20 C-8 10 C-1 10 C-1 20 C-1 40 C-1	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 5 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同王親知大学 中京学院大学 中京学院大学 立正大学 武蔵野短期大学 財西学院大学	谷辻 竹山前 井烏吉 梁中山 木中山 川條 美	5 F 穂高西
B-1 10 B-1 30 B-1 00 C-2 20 C-2 40 C-3 00 10 C-4 30 C-6 50 C-6 10 C-9 10 C-1 20 C-1 40 C-1 7	4 大規模一般教室改修に伴う映像配信による教育支援 画像データベースを用いた教育支援システム 1 個人情報のセキュリティ確保を重視したシステム構築について 2 出席登録課題評価記録システムの運用効果について 3 メディアネットワークセンターにおける授業評価の試み	日本大学 甲南大学 千葉工業大学 京都光華女子大学 早稲田大学 西南女学院短期大学 大同五短期大学 中京学院大学 中京学院大学 立正大学 武蔵野短期大学 関西学院大学 立正大学	谷辻 竹山前 井烏吉 梁中山 木中山 岩井 所	5 F 穂高西

平成13年度 情報教育方法研究会・2次選考会 発表一覧

9月13日(木) 4F 飛鳥

37310		発表題目	発表者名(代表)
10:00	1	創造性を引き出すインタラクティブ教材の提案	早稲田大学	安岡	広志
10:40	2	Webを活用したプログラミング授業支援の試み	日本工業大学	青木	収
11:20	3	擬似OJTを前提としたネットワーク構築技術学習方法	慶應義塾大学	土本	康生
12:00		休 憩・昼 食 (60分)			
13:00	4	協調型プレゼンテーション学習システム on "SMILE for ME"	大谷女子大学	大倉	孝昭
13:40	5	インターネットを利用した教育資産の相互活用	武蔵工業大学	村原	貞夫
14:20	6	システム工学領域における実験演習科目の創設	大阪工業大学	倉前	宏行
15:00		休 憩 (20分)			
15:20	7	心理学実験CAI教材の開発	関西学院大学	中澤	清
16:00	8	Webを利用した薬剤師国家試験学習システム	近畿大学	岩城	正宏
16:40	9	ネットワークを利用した美術教育支援ソフトの開発	女子美術大学	羽太	謙一
17:20		終了			

^{*}私情協大会への参加者は自由に聞くことができます。

コピーして使用下さい

第15回私情協大会参加申込用紙

連絡代表者	大学名・ネ	t 名		氏	名				所	属	•	部	署	連絡先	(大学	•	自宅	•	会社)		
														住 所	Т							
														TEL						FAX		
領収書	宛る	፭:	個人名		大学名	•	社	名	2	金 額	!	参	多加者人数分	まとめて	一括	• 🔻	参加者 3	ごとに	1枚	ずつ証	己人	

参加者

必要事項を記入の上、参加を希望されるセッションの数字にレ(チェック印)をつけて下さい。(各セッションの数字は別面「大会プログラム」に明記してあります。) 9月12日事例発表は、主に参加するところの数字にレ(チェック印)をつけて下さい。(数字は別面の「事例発表一覧」に明記してあります。当日変更しても構いません。)

氏 名 (フリガナ)	所属・役職名	E-mail	9月11日	9月12日(4会場同時開催)	懇親会	9月13日	参加費合計
			6,500円	5,300円	6,500円	5,300円	
					参 加		
					不参加		円
					参 加		
					不参加		円
					参 加		
					不参加		円
					参 加		
					不参加		円
					参 加		·
					不参加		円
					参 加		
					不参加		円
					参 加		
					不参加		円
					参 加		, ,
					不参加		円
					参 加		13
					不参加		円
					参 加		13
					不参加		円
							13

合	計	F