



JAMS NEWS

日本経営システム学会
<http://www.jams-web.jp/>

日本経営システム学会 第 58 回全国研究発表大会のご案内

会員の皆様には、時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、日本経営システム学会第 58 回全国研究発表大会を、平成 29 年 5 月 27 日（土）、28 日（日）に東京経済大学（国分寺キャンパス）で開催いたします。キャンパスは、東京駅より JR 中央線特別快速で 30 分程の国分寺駅より徒歩十数分にあります。充実した研究報告やチュートリアル・基調講演に皆様が心地よく参加できるよう準備しております。多くの皆様のご参加を心よりお待ちしております。

記

開催日：平成 29 年 5 月 27 日（土）～28 日（日）

開催場所：東京経済大学 国分寺キャンパス 〒185-8502 東京都国分寺市南町 1-7-34

交通アクセス <http://www.tku.ac.jp/access/kokubunji/>

連絡先：実行委員長 若尾 良男（東京経済大学） wakao@tku.ac.jp

主 催：日本経営システム学会

統一論題：「IoT と経営システム」

基調講演：「IoT、AI、ビッグデータに関する経済産業省の取組について」

経済産業省商務情報政策局情報経済課長 佐野 宪一郎 氏

チュートリアルセッション：「ERP を利用した大学教育」（5 月 28 日 14:00～15:00 開催）岡崎一浩氏（R+ERP 経営研究部会）。参加希望者は無線 LAN 対応のパソコンをご持参ください。（先着 20 名）です。詳しくは学会 Web をご参照ください。

参加費：会員 5,000 円、学生会員 3,000 円、協賛学会員・同学学生会員はそれぞれ会員・学生会員と同額、非会員 6,000 円、非会員学生 4,000 円、（当日支払は各 1,000 円高）

懇親会費：会員 5,000 円、学生会員 3,000 円、協賛学会員 5,000 円、非会員 6,000 円（当日支払各 1,000 円高）

昼 食：大学生協食堂は 27 日土曜日、28 日日曜日共に閉店です。国分寺駅ビル 1F・地下に食品売場があり、駅から大学までの徒歩経路上に 3 つのコンビニエンスストア（国分寺駅構内の NewDays、途中にミニストップとセブンイレブン）や幾つかの飲食店があります。

懇親会場：進一層館ロビー

宿 泊：国分寺駅北口にビジネス千成ホテル、南口にホテルメッツ国分寺とビジネスホテルダイワがあります。その他にも、中央線沿線に多数のホテルがあります。

※近年、外国人観光客増加により国分寺市内のホテルの宿泊料が高騰し予約も難しくなってきています。各自で早めの手配をお願いいたします。

参加申込：本 JAMS NEWS に同封の振込用紙または HP の振込方法を参考に上記金額を 5 月 19 日（金）までにお振込み下さい。期限後に振込まれた方は、振込の控えまたはコピーをお持ち下さい。

■会場設備について

全ての発表会場に PC(Windows, MS-Office)とプロジェクタが設置されていますので、原則として会場の設備をご利用下さい。データは USB メモリーに入れてお持ち下さい。特殊なソフトをご使用の場合は、ノート PC をお持ち込みも可能ですが、コネクタ接続など準備に時間がかかりますので、ご注意下さい。

■学生研究発表優秀賞について

当学会では、学生セッションの研究発表を審査して優秀な発表には「学生研究発表優秀賞」を授与して

います。学生であれば、正会員・学生会員を問わず、学生セッションの研究発表は審査の対象となります。ただし、下記の点にご留意下さい（もし、ご不明な点がありましたら、学会事務局にお問い合わせ下さい）。

- ・学生セッションの発表は、正会員（一般的には指導教員）との連名とし、ファースト・オーサーは学生とします。
- ・学生セッションでの単独発表は、正会員の学生に限ります。
- ・学生研究発表優秀賞の受賞対象者は、単独発表、連名発表のファースト・オーサーの学生のみとします。
- ・学生セッションの発表原稿は、会員の種別を問わず2頁とします。

■大会会場へのアクセス

国分寺駅からのアクセス：

- ・JR中央線「新宿駅」から「特別快速」電車で、「国分寺駅」まで約21分、「快速」電車で31分です。
- ・JR中央線、西武国分寺線・多摩湖線「国分寺駅」南口より徒歩12分です。

※タクシー利用の場合は、東北門へお回りください。



バスでお越しの方：

- ・京王線「府中」駅下車、京王バス「国分寺駅南口」行き終点より徒歩12分です。
- ・JR中央線「武藏小金井」駅下車北口5番のりば、京王バス「小平団地」行きに乗車、JR車庫前下車徒歩3分です。
- ・JR中央線「武藏小金井」駅下車南口4番のりば、京王バス「西之久保循環」に乗車、経大前下車徒歩1分です。

※本数は1時間あたり平日・土日とも2本です。

交通アクセス <http://www.tku.ac.jp/access/kokubunji/>

■学会発表に関する原則について

当学会では、研究発表大会をスムーズに運営するために、口頭発表に関して以下に示すような原則（学会ホームページ <http://www.jams-web.jp/information/prerule.html>）に従って運営しています。口頭発表を申し込まれる前にご確認ください。なお、この原則は、大会委員会および大会実行委員会により運用されます。不明な点がございましたら、学会事務局へお問い合わせください。

1. セッションの種類と口頭発表の資格：一般セッションでは、正会員だけが口頭発表できます。学生セッションは、学生であれば、正会員・学生会員とともに口頭発表できます。ただし、学生セッションの単独発表は、正会員の学生に限ります。また、いずれのセッションにおいても、連名発表の場合、口頭発表者をファースト・オーサーとしてください。
2. 学生会員の口頭発表条件：学生会員は、学生セッションで正会員との連名で口頭発表する事ができます。
3. 連名者の資格：研究発表の連名者は、全員会員でなくてはなりません。また、大会当日は、連名者も大会に参加することを原則とします。
4. 発表件数の制約：同一のファースト・オーサーによる研究発表は、3件目からは1件あたり5,000円を徴収します。
5. 口頭発表者の参加費支払い：口頭発表者は、発表原稿の提出時に参加費を支払うものとします。
6. 参加費の返還について：既納の参加費は、理由のいかんを問わずに返還しませんのでご注意ください。
7. 発表のキャンセルと欠席：大会直前に発表キャンセルや無断欠席をされた場合には、次回以降の発表をお断りする事がありますので、十分ご注意ください。また、連名発表でファースト・オーサーが病気や事故等やむを得ない理由で口頭発表できない場合は、大会実行委員長もしくは司会者に相談し承諾が得られれば、連名者が代わりに口頭発表できるものとします。

第58回 日本経営システム学会 全国研究発表大会 プログラム
 (開催日：平成29年5月22日(土)、23日(日) 会場：東京経済大学国分寺キャンパス)

統一論題：「IoTと経営システム」

【5月22日（土）】 受付開始 10:00～（場所：本校6号館3階 ロビー）

時 間	進一階廊下ホール	休 題
12:30～13:00	評議会場 F307教室	
11:00～11:10	評議会員会	
11:10～11:40	理事会	
12:10～12:40	各種委員会（各割当教室）	休 題
時 間	第一階廊下ホール	休 題
12:30～12:55	実行委員長 東京経渎大学 若尾 良男 愛知工業大学 小田 哲久	
12:55～13:10	総会	
13:10～13:40	表彰式	
14:00～14:30	基調講演「IoT、AI、ビッグデータによる経営革新者の取組について」	休 題
14:35～15:05	経営革新者による経営革新の取組について	休 題
15:05～15:20	経営革新者による経営革新の取組について	休 題
時 間	A会場 （一般：6号館3階 F303教室）	C会場 （一般：6号館6号館3階 F303教室）
15:20～15:50	統一論題： 「サービスインノベーションによるサービス生産性の定量的評価モデル」	「地方公会計の整備」と 「半導体製造装置測定技術に関する一考察」
15:50～16:20	* (株)エヌ・アーツ 佐久間 優 明治大学 * 山梨学院大学 金子 勝一 山下 洋史	* 宮崎県経営大学 森田 英二 * 明治大学 横山 健 上智大学 金子 勝一 山下 洋史
16:20～16:35	統一論題： 「サービスインノベーションによるサービスの情報化による日本企業の変遷と消費者の情報化によるサービスインサイトマイニングをもとにした戦略形成分析」	* 高知工科大学 離波 和秀 * 明治大学 横山 健 上智大学 金子 勝一 山下 洋史
17:05～17:35	統一論題： 「Project veiによるビジネスシステムの革新的システムの革新」	* 気象予報士 栗原 刚 東京大学 明治大学 * 横浜商科大学 金森 孝浩 横浜商科大学 立川 文夫 横浜商科大学 斎藤 峰彦 (株)カネル・コゴン (株)カネル・コゴン (株)カネル・コゴン 山室 達哉
17:05～17:35	統一論題： 「コミュニケーションヒューティング方式の進化と身体	* 神奈川大学 川中 孝章 神奈川大学 山下 洋史
時 間	会場 F306教室	F306教室
15:20～15:40	精神科治療における5S利用の意義と有用性	（学生：6号館F306教室）
15:40～16:00	* 早稲田大学 早稲田大学 * 東北大学 松本 博隆 大野 高裕	* 東北大学 松本 博隆 王 雪 長平 彰夫
16:00～16:20	リダーシップにおける二段階の管理 モデルのモチベーション分析モデル	（iPhoneの事例から） * 早稲田大学 早稲田大学 * 西南学院大学 松本 博隆 大野 高裕
16:35～16:55	ナビゲーションの移行プロセスにおける指標の設定と組織の関係についての考察	フレーザー・シャン戦略の検証 * 明治大学 浅井 怜衣 上原 山下 洋史 * 愛知工業大学 李 航 岡崎 一浩
16:55～17:15	事業創造不安心理と実際の創産との関連性にかかる研究	カタログ制作による活用 * 立命館大学 京都工芸機械大学 三村 和番 川北 真史
17:05～17:35	新規企画活動のリスク低減に関する研究	購買チャネルとメディア接点の組合せによるリテラル顧客の潜在クリエイティブソリューションの構築 * 愛知工業大学 牧野 和彦 岡崎 一浩 中野 賢 近藤 文代

* (株)日立製作所 近藤伸和	山下洋史 椎谷善喜 村山誠	* 明治大学 明治大学 AMNアカデミー(株)	* 鮎川伊知郎 高知工科大学 坂田修	* 四日市工業大学 名古屋工業大学	* 沢辺祐司 梅子裕司	休憩会場 休憩会場会場運営	17:15~17:45	17:45~17:30	17:15~17:35	情報開示がオペレーション・アセッショナル化に与える影響 分析	
						休憩会場口二				悪い口コミに対する返信の共感性が サービスの満足度評価に与える影響	
9:30~10:00	状態空間モニタリングによる研究開発による経済的効率への影響の時系列的検証	(一般 6号館 3階 302教室)	経営品質科学研究所会議	病院でのNCG活動参加における組織的意図と個々の行動の関係に関する研究	(一般 6号館 3階 F034&F035教室)	口金講演	9:30~9:50	9:30~9:50	9:30~9:50	(学生・教員 3階 F007教室) 顧客の属性と得られる印象と体験感覚と快慢との関係を考慮したレコメンドシステムの構築	
* 東北大 東北大	河合綾治 長平彰夫	* 明治大学 AMNアカデミー(株) 上智大学	* 立命館大学 洋史 村山誠 山下洋	* 名古屋歯科大学 西平守秀	* 近畿大学 近畿大学 近畿大学	片岡隆之 高山智行 谷崎博士	* 工学院大学 工学院大学	* 工学院大学 工学院大学	* 工学院大学 工学院大学	中澤昇 三木良雄 神谷知貴	
10:00~10:30	コンジョイント分析の回答方法に及ぼす影響と当たる標準化された感覚評価の検討	経営品質科学研究所会議、シリサーの伴組み	経営品質科学研究所会議、シリサーの伴組み	雇用の定着性が企業の生産性に与える影響についての考察	PROSESを利用したアシュアランス ケース述行法の提案	口金講演	9:50~10:10	SaaSを用いた映像コンテンツ推進技術の開発	消費電力バターンからの作業項目認識 に基づく無駄電力の検出	* 青山学院大学 青山学院大学 青山学院大学	米田智紀 木村有寿 松富達哉
* 兵庫県立大学 有馬昌宏	* 明治大学 権善喜	* Pro-SPIRE 芝浦工業大学	* 横浜市立大学 平田真也	* (株)加藤製作所 慶應義塾大学	* 横浜市立大学 横浜商科大学	永松陽義 柳田義功	10:10~10:30	SaaS Virtualizationによる情報の運送 統合と事業の要素について	居室慣性と気象条件を考慮した障壁 隔離法による居室の熱使用量推定モデル	* 青山学院大学 青山学院大学 青山学院大学	山口平八郎 井川英輔 熊谷敏
10:30~10:45	看護職者のリスク感性尺度の因子構造と信頼性的検討	経営品質科学研究所会議、シリサーの伴組み	経営品質科学研究所会議、シリサーの伴組み	自治体監査へのMAs導入に向けた課題整理と実践に則する研究	ベンチャーカンパニーによるビジネスモデル形成の成功事例分析	休憩	10:45~11:05	時間付き多品目直輸送経路問題に対する列車成法	わが国的地方都市における産業集積に関する一考察 -本郷人吉球磨地方の県内産業の現状と課題-	* 東海大学 東海大学	三村健斗 森山弘美 水野浩幸
* 帝文大学 愛知県立大学 明治大学	佐藤千子 相澤衛 上原洋史	* 愛知工業大学 共愛学園短期国際大学 村山賛	* 丸山恭司	* 横日本総合研究所 手塚貞治	* 国士館大学 税所哲郎		11:05~11:25	国研立大学における中小製造業の再生と共創関係の中心性に関する一考察 ワーク分析	* 日本大学 日本大学	大和尚弥 水上祐治	
11:15~11:45	震災復興支援のためのオープンデータを活用したシステム構築	経営品質科学研究所会議、シリサーの伴組み	航空旅客運送事業の運用リスクに影響を与える経営指標抽出	IT利活用を背景としたオープンソースによる事例研究	IT利活用を背景としたオープンソースによる事例研究		11:25~11:45				
* 石巻専修大学 益溝環	* 鉄道公立大学	曾我寛人	* 命館大学 立命館大学 立命館大学	* 横浜創英大学 永井清牧 瀧澤豊明	* 田平由弘	休憩					

【6月28日（日）午後】 12:45～

時 間	(一般：6号館 3階 F301教室)	白金場「302教室」	C会場「303教室」	D会場「304教室」	D会場「305教室」
12:45～13:15	日本啓発ソムニアン研究会に関する研究 - 公開データからみる分析と、会員アンケートからの分析	(一般：6号館 3階 F302教室)	(一般：6号館 3階 F303教室)	(一般：6号館 3階 F304教室)	(一般：6号館 3階 F305教室)
* 愛知工業大学 小田 哲久	* 明治大学 植 善喜	* 立命館大学 岩崎 之馬 名取 隆	* (株)LIXIL 立命館大学	藤原 大豊	* 立命館大学 立命館大学 立命館大学 立命館大学 鹿児島県立短期大学 竹本 實秋
13:15～13:45	共有可能な文部省PFIデータベースシステムの開発	経営品質料研究会 上司による部下の情報整理行動が部下の組織態度に与える影響 -情報コミュニケーションの構造と その視点からの組織心理学の構造と -*	新規市場技術確立における政府支援の 役割の研究	有効特許による成熟期製品の開発手法 再生医療の実用化に関する技術特性 経済性の検討	
* 神戸学院大学 林坂 弘一郎	* 横浜商科大学 東海 詩帆	* 横浜市立大学 永松 陽明 東京工業大学 素司	* 日本文理大学 泉 丙完	* 立命館大学 立命館大学 東京工業大学 仙石 伸太郎	
13:45～14:00		休	休		
時 間	(一般：6号館 3階 F301教室)	白金場「302教室」	C会場「303教室」	D会場「304教室」	D会場「305教室」
14:00～14:30	チューートアリセッション： ERPを利用した大学教育	(一般：6号館 3階 F302教室)	(一般：6号館 3階 F303教室)	(一般：6号館 3階 F304教室)	(一般：6号館 3階 F305教室)
* 愛知工業大学 固崎一浩					
14:30～15:00					

平成 28 年度第 3 回理事会のまとめ

- I. 開催日時：2016年 10月 15 日（土） 11:00～12:30
- II. 開催場所：札幌大学 6号館 1F 6102 教室
- III. 出席者：小田、淺井、山下、椎原、石田、今井、上原、金子、川中、今野、佐々木、鄭、田畠、毛利、柳田、木全、近藤、塩出、島田、西口、野々山、原田、深澤、松岡
（監事）石井、松丸 （オブザーバー）堀江、若尾
（敬称略）
- IV. 審議事項
 1. 第 57 回全国研究発表大会の準備状況について（堀江）：発表件数（87 件）、参加人数（120 名、事前申込み）等が報告され、承認された。
 2. 平成 28 年度第 2 回理事会議事録の確認（上原）：2016 年度（平成 28 年度）第 2 回理事会議事録の内容が報告され、原案の通り承認された。
 3. 会員の入退会について（上原）：入退会の状況について説明がなされ、承認された。これにより、2016 年 10 月 11 日現在、正会員 514 名、学生会員 131 名となった。
 4. 第 58 回全国研究発表大会の準備状況について（若尾）：統一論題（IoT と経営システム）、基調講演、開催日（2017 年 5 月 27 日・28 日）、開催場所（東京経済大学 国分寺キャンパス）、発表申込（2017 年 3 月 31 日）、原稿締切（2017 年 4 月 21 日）、実行委員会の構成、チュートリアル・セッション等、大会準備および日程の案が説明され、承認された。
 5. 59 回全国研究発表大会の準備状況について（佐々木）：開催日（2017 年 10 月 28 日・29 日）、開催場所（星城大学）、発表申込（2017 年 8 月 25 日）、原稿締切（2017 年 9 月 29 日）等、大会準備および日程の案が提案され、承認された。また、第 60 回全国研究発表大会（2018 年春季）の開催校の検討と、次回理事会への野村先生（第 59 回全国研究発表大会 実行委員長）の参加に対する要望があった。
 6. 役員選出のスケジュールについて（松岡）：候補者推薦書提出締め切り（12 月 16 日）、投票締め切り日（1 月 20 日）、会長選挙（2 月中旬）等、役員選挙のスケジュール案が提案され、承認された。また、永松先生から佐々木先生に役員選出委員を変更することが提案され、承認された。そして役員候補者推薦の迅速化に対する前回理事会の方針が再確認された上で、役員選挙の告示案が提案され、承認された。
 7. 学会賞・論文奨励賞の選考手続きについて（深澤）：他薦・自薦の導入と、年度単位から年単位への表彰時期の変更が提案され、承認された。
 8. 会員名簿改正について（柳田）：会員名簿の改正案が提出され、承認された。また、会長を中心に会員の学会活動の実態をアンケート調査し、副会長・総務委員長・組織委員長とアンケート内容について調整していくことを決めた。

V. 報告事項

1. 平成 28 年度他学会シンポジウム等協賛関連（上原）：経営情報学会、モバイル学会、情報システム学会、日本学術会議との協賛について報告がなされた。
2. 表彰委員の増員について（山下）：大会によっては学生発表の件数が多いために表彰委員の負荷が大きいことが指摘され、来期は表彰委員数を増やすことが了承された。
3. シニア会員制度について（小田）：シニア会員制度は、組織委員会で継続審議となっているが、制度の新設には時間がかかり、団塊の世代の退職に間に合わないことから、別途高齢者への会費割引（半額）を検討することが提案され、継続審議となった。

学会役員（被選出常任理事および会長）の選挙結果報告

役員選出委員会 委員長 松岡 公二

会員の皆様には被選出常任理事選挙にご協力いただき、誠にありがとうございました。

昨年 11 月に被選出常任理事選挙の告示を行い、候補者の届出を締め切りましたところ 14 名の届出となりました。常任理事の定数（15 名）に達しませんでしたので、信任投票を実施いたしました。

信任投票は 2017 年 1 月 20 日（当消印有効）に締め切り、1 月 26 日（木）学会事務局にて、深澤琢也（東京富士大学）、臧巍（青山学院大学）、村山誠（ANA システムズ株）の 3 名の立会の下、開票作業を行いました。有効投票数 170 通（総投票数 172 通）について開票後に集計作業を行い、有効投票数の過半

数をこえる不信任の得票を得た候補者はおりませんでしたので、以下の候補者全員が信任されました。

石田 修一(立命館大学)	板倉 宏昭(香川大学)	川中 孝章(東京大学大学院)
近藤 高司(愛知工業大学)	今野 勤(神戸学院大学)	椎原 正次(大阪工業大学)
塩出 省吾(神戸学院大学)	東海 詩帆(横浜商科大学)	永松 陽明(横浜市立大学)
成川 忠之(東海大学)	西口 宏美(東海大学)	西村 友幸(小樽商科大学)
水上 祐裕(日本大学)	村山 賢哉(共愛学園前橋国際大学)	

(敬称略、順不同)

その後、上記の被選出常任理事の方々により、郵送投票による会長選挙を実施し、2月23日に学会事務局において深沢琢也（東京富士大学）、村山誠（ANAシステムズ株）の2名の立会いの下、開票作業を行いました。有権者14名中、13名の投票があり、役員選出規程にあります有権者3/4以上の投票数が満たされました。集計の結果、有効投票数の過半数を上回る得票を得ました塩出省吾先生が次期会長に当選されました。

以上の通り被選出常任理事および会長選挙の結果をご報告させていただきます。

JAMS ICBI 2017 国際大会の発表者募集のおしらせ

本学会が主催する国際大会 ICBI2017 の発表者・参加者を募集いたします。奮ってご応募頂けますよう、ご案内申し上げます。

記

開催日：2017年10月28日～30日(予定)

開催場所：星城大学（愛知県東海市富貴ノ台二丁目172番地）

※JAMS 第59回全国研究発表大会と同時開催

発表の条件：経営・システム・情報・管理に係わる内容で未発表のもの。

発表申込締切：2017年5月31日(予定) 表題と要旨。要旨は英文1,000字以内とする。発表の可否は審査により決定される。

採択通知予定：2017年6月30日(予定) 採択論文の口頭発表者は事前参加登録をしなければならない。事前参加登録がない場合は発表をキャンセルする。ファーストオーサーとしての口頭発表は、一人1件までとする。

予稿原稿締切：2017年7月31日(予定) IJAMSの書式で作成する。刷り上がり4頁以上。予稿書式は(<http://www.jams-web.jp/en/ijams.html>)参照。予稿はPDF文書として、大会当日に参加者に配布する。

事前参加登録締切：2017年7月31日(予定)

大会運営委員長：小田哲久（本学会会長、愛知工業大学）

大会実行委員長：柳田義継（横浜商科大学）

実行委員：佐藤修（東京経済大学）佐々木桐子（新潟国際情報大学）寺本佳苗（就実大学）永松陽明（横浜市立大学）立川大和（リュミスリヒトデザイン）湊宣明（立命館大学）

問い合わせ先：jams.icbi2017@gmail.com

※詳細は決定次第学会Webサイトでお知らせします。

第8回横幹連合コンファレンス オーガナイズドセッション公募のお知らせ

日頃から、横幹連合の諸活動にご理解とご支援をいただきありがとうございます。さて、横幹連合では、第8回の横幹連合コンファレンスを、本年12月2日(土)～3日(日)に、立命館大学朱雀キャンパスにて開催いたします。この度、コンファレンスのホームページを公開いたしましたので、お知らせいたします。詳しくは<http://www.trafst.jp/conf2017/>をご覧ください。

オーガナイズドセッション(OS)提案申し込みは4月3日(月)からすでに受付を開始いたしております。(OS提案申し込み：4月3日(月)～5月27日(土)) 貴学会より多数のOSの企画提案をいただければ、ありがたく存じます。OSのご提案、ご企画はHPより所定の提案書をダウンロードしていただき、

・セッション名　・提案者　・セッションの意図(50～100字程度)　・講演者名、講演仮題、連絡先をご記入の上、conf2017@trafst.jpへお送りください。

ヒューマン・リソース研究部会のお知らせ

開催日予定日時：2017年5月13日（土） 17:00-19:00

発表予定者：調整中

開催場所：日本大学 生産工学部 30号館5F 小田部研究室

連絡先（幹事）：金子 勝一（山梨学院大学） Tel.055-224-1337 E-mail:shoichi@ygu.ac.jp

経営モデル研究部会のお知らせ

開催日予定日時：2017年6月3日（土） 14:00-16:00

発表予定者：調整中

開催場所：東海大学 高輪キャンパス 1号館3F 1308教室

連絡先：田畠 智章（東海大学） Tel.03-3441-1171 E-Mail:tabata@tokai-u.jp
金子 勝一（山梨学院大学） Tel.055-224-1337 E-mail:shoichi@ygu.ac.jp

東海大学情報通信学部経営システム工学科教員公募のお知らせ

1. 採用職種・人員：特任講師または特任助教 1名 常勤（任期あり）

*着任後5か年度以内に、教育・研究業績に応じて専任への任用変更予定

2. 所属：情報通信学部経営システム工学科（勤務地：高輪キャンパス）

3. 着任時期：2018年4月1日

4. 専門分野：システム工学、オペレーションズリサーチ、情報システム工学

5. 担当授業科目：システム工学、オペレーションズリサーチ、データベース、プログラミング、コンピュータリテラシー、卒業研究等、ならびに現代教養科目等

6. 応募資格：(1)博士の学位（日本における博士の学位と同等と認められる外国の学位を含む）を現に有するか、着任までに確実に取得できること (2)研究業績について、直近の5年間における査読付き学術論文が3件以上あること、又は同等の業績を有すること (3)本学の建学の精神を尊重し、熱意を持って教育にあたることができること

7. 必要提出書類：(1)履歴書（写真貼付） 氏名、生年月日、学位称号、本務勤務先および職名、現住所、学歴、職歴、学会および社会における賞罰、資格等を記載すること (2)研究業績リスト 著書、論文、学術集会発表、学協会・教育・啓発活動等を記載（論文と学術集会発表については査読の有無を明記すること） (3)主要な論文3編の別刷またはコピー (4)これまでの研究概要と今後の研究計画（A4用紙2~3枚程度） (5)教育経験と着任後の教育への抱負（A4用紙2~3枚程度）

8. 応募締切：2017年8月31日（木）必着

9. 書類提出先：〒108-8619 東京都港区高輪2-3-23 東海大学 情報通信学部 経営システム工学科 主任（封筒に「教員応募書類」と朱書のうえ簡易書留で郵送してください。なお、提出書類は返却いたしませんのでご了承ください。）

10. 選考結果の通知：応募者本人に通知します。

11. 問い合わせ：必要な場合は、書類提出先（電話：03-3441-1171）までお問い合わせください。

12. その他：選考過程で面接や模擬授業を行うことがあります。

<http://www.jams-web.jp/images/koubotoukai2017.pdf>



日本経営システム学会

住所 〒169-0073 東京都新宿区百人町1-20-3 バラードハイム703

TEL03-3371-5324・FAX03-3371-5185

E-Mail: keieisys@jams-web.jp