

## 《2019 年 9 月幹事会 企画幹事資料》

### 【議題 4】2020 年 1 月例会・新年会、2020 年 4 月例会の準備状況

#### 1. 2020 年度 1 月例会・新年会

開催日：2020 年 1 月 31 日(金) 13:30～16:30 (新年会 17:00～19:00)

場 所：東京ガーデンパレス (東京、御茶ノ水)

講 演	演題・所属・氏名	備 考
一般講 演	1) 13:30～14:15 「感染症治療薬開発における母集団 PK/PD 解析の活用」 MSD 株式会社 グローバル研究開発本部 クリニカルリサーチ領域 加唐 誠剛東 先生	済 演題 済 演者 済 ご略歴
	2) 14:15～15:00 「経皮製剤の開発について」(仮題) 久光製薬株式会社 研究開発本部 基礎研究所 水野 貴之 先生	済 演題 済 演者 済 ご略歴
特別講 演	15:15～16:15 「薬物動態関連レギュレーションの動向と関連研究～バイオアナリシスと非天然型ペプチド」 国立医薬品食品衛生研究所 医薬安全科学部 斎藤 嘉朗 先生	済 演題 済 演者 未 ご略歴
司 会	大日本住友製薬株式会社	

#### 2. 2020 年 4 月例会

開催日：2020 年 4 月 17 日 (金)、13:30～16:30

場 所：千里ライフサイエンスセンター (大阪)

講 演	演題・所属・氏名	備 考
一般講 演	1) 13:30～14:15 「キメラマウスから採取した新鮮ヒト肝細胞 (PXB-cells) の創薬への利用」(仮題) 株式会社フェニックスバイオ 立野 (向谷) 知世 先生	済 演題 済 演者 済 ご略歴
	2) 14:15～15:00 「創薬支援インフォマティクスシステム構築の事業化に向けて」(仮題) 株式会社富士通九州システムズ 古賀 裕美 先生	済 演題 済 演者 済 ご略歴

特別講演	15:15～16:15	未 演題
演	「未定」	未 演者
	未定	未 ご略歴
	未定	
司 会	大日本住友製薬株式会社	

特別講演：

- ・葉原常任幹事のご提案：探索臨床試験について、Tal Burt、Graeme Young の 2 名の先生それぞれに 25 分 + 5 分でお話頂くことを幹事会に提案したいと思います（東京からの往復旅費、講演謝礼もセットで）。

Tal Burt, M.D. | President

Phase-0/Microdosing Network (Phase-0Microdosing.org) Burt Consultancy, LLC. (talburtmd.com) New York, NY, USA

演題名（仮題）：Phase-0/Microdosing 國際展開の基盤構築

Graeme Young, PhD

Director and GSK Fellow

DMPK、GSK

David Jack Centre for R&D

Park Road, Ware, Hertfordshire, SG12 0DP, United Kingdom

演題名（仮題）：Phase-0/Microdosing 手法の GSK での実践例

## 【議題 5】2019 年度 第 42 年会の準備状況

開催日：2019 年 11 月 14 日(木)～15 日(金)

場所：アクトシティ浜松（浜松）

1. 年会プログラム進捗報告（プログラム最終版：添付資料 1、ポスター最終版：添付資料 2）

- ・プログラム・ポスターを最終化し、会員企業へ案内済み。
- ・要旨及び Key Slide を入手済。
- ・要旨集は、「製本の冊子印刷のオリンピア（<https://www.sasshi-insatsu.com/>）」で企画幹事主導で作成予定。

・各演者の準備状況

講演者						交通経路	備考
氏名	所属	役割	来場日	宿泊	昼食		
金井 好克 先生	大阪大学	講演者	11/14	要	要	大阪モルール少路駅 → (大阪モノレール) → 千里中央駅 → (北大阪急行線・市営地下鉄御堂筋線) → JR新大阪駅 → (新幹線) → JR浜松駅	なし
松本 邦夫 先生	金沢大学がん進展制御研究所	講演者	11/14	要	要	JR金沢駅 → (特急) → JR米原駅 → (新幹線) → JR浜松駅	なし
影近 弘之 先生	東京医科歯科大学	講演者	11/14	要	要	中野坂上 → (丸ノ内線) → JR東京駅 → (新幹線) → JR浜松駅	なし
須田 仁志 先生	大日本住友製薬株式会社	講演者(企業)	11/14	要	要	企業講演者	謝礼辞退
松田 修一 先生	小野薬品工業株式会社	講演者(企業)	11/14	要	要	企業講演者	謝礼辞退
山下 智大 先生	九州大学大学院薬学研究院 グローバルヘルスケア分野	講演者	11/14	要	不要	福岡空港 → (飛行機) → 中部国際空港 → (特急) → 名古屋駅 → (新幹線) → JR浜松駅	16日(土)に沖縄の学会参加するため、15日は14時過ぎの飛行機に搭乗され、昼食は不要。
石原 司 先生	産業技術総合研究所	講演者	11/14	不要	要	交通費は石原先生ご自身が支払いをされ、後ほど請求書を送付されるので、幹事での準備は不要	旅費(交通費+日当+宿泊費)+間接経費(10,000円程度)+消費税)が必要。宿泊予約不要。参加費は談話会が支払う。
杉山 雄一 会長	理化学研究所	Speech(初日) 講演者座長	11/14	要	要	自宅:みなとみらい(みなとみらい線) → JR横浜駅(横浜線) → JR新横浜駅(新幹線) → JR浜松駅	なし
新聞 秀一 先生	大阪大学	講演者座長(シンポ2)	11/14	要	要	JR淡路 → 新大阪(新幹線) → 浜松	なし
田中 由香里 先生	塩野義製薬株式会社	講演者(企業)	11/14	要	要	企業講演者	なし
山本 俊輔 先生	武田薬品工業株式会社	講演者(企業)	11/14	要	要	企業講演者	なし
追立 真孝 先生	第一三共株式会社	講演者(企業)	11/14	要	要	企業講演者	なし
河井 真 先生	塩野義製薬株式会社	講演者(企業)	11/14	要	要	企業講演者	なし
							なし
岩坪 常任幹事	アステラス製薬	座長(ショーケース)	11/14	要 (予約のみ)	要	企業所属座長	ホテルの部屋の予約は必要
千葉 功労会員	ブレイゾン・セラピューティクス	座長(ショーケース、シンポ2)	11/14	要	要	JR東京駅 ⇄ 新幹線 ⇄ JR浜松駅	なし
久米 常任幹事	田辺三菱製薬	座長(会長講演、展示ブース)	11/14	要	要	企業所属座長	なし
加藤 将夫 先生	金沢大学	座長(シンポ1)	11/14	要	要	JR金沢駅 → (特急) → JR米原駅 → (新幹線) → JR浜松駅	なし
栄原 隆 先生	横浜薬科大学	座長(シンポ1)	11/14	要	要	車(ホテル駐車場の予約が必要) → 交通費は昨年の明細を確認する。	ホテル駐車場の予約が必要 喫煙室を希望
森脇 俊哉 先生	武田薬品工業株式会社	座長(シンポ1)	11/14	要	要	企業所属座長	なし
中島 美紀 先生	金沢大学	座長(シンポ1)	11/14	要	要	往路 霞ヶ関 → 東京駅 → 浜松駅 復路 浜松 → 名古屋 → 米原 → 金沢	なし
中川 徹也 先生	大日本住友製薬株式会社	座長(シンポ1)	11/14	要	要	企業所属座長	なし
平林 英樹 先生	武田薬品工業株式会社	座長(シンポ2)	11/14	要	要	企業所属座長	なし
渡邊 伸明 先生	第一三共株式会社	座長(シンポ2)	11/14	要 (予約のみ)	要	企業所属座長	ホテルの部屋の予約は必要

2. ショーケースに関する確認

・各演者に以下の項目を盛り込んで頂いた発表資料をご作成頂き、10月31日(木)までに事務局へ提出して頂くことを打診済。

- ✓ 発表時間: 3分以内 (時間厳守)
- ✓ 発表内容: 簡単な自己紹介と併せて最近驚いたこと、感動したこと、幸せを感じたこと、趣味、メッセージ、など (併せて2枚)、ご自身の講演内容の予告 (原則1枚)

- ✓ 資料枚数：タイトルを除いて 3 枚丁度。（タイトルを併せて 4 枚）
- ・ part1 (17:10~17:40) : シンポジウム 1「低分子創薬の可能性を拓げる新規創薬ターゲット」演者 5 名および杉山会長（杉山会長、影近先生、須田先生、松田先生、山下先生、石原先生の順）
- ・ part2 (17:40~18:05) : シンポジウム 2「低分子創薬の動態最適化及び DDS 戦」演者 5 名（新聞先生、田中先生、山本先生、追立先生、河井先生の順）

### 3. 意見交換会に関する確認（久保 庶務幹事）

- ・意見交換会（3 階「シェルシー」）：【司会進行：久保 庶務幹事】
- ・意見交換会は、18:35-20:25までの 110 分間とする。（参加者間の交流の場としてより機能させるため、昨年と同様に、非会員でお試し参加のサモを含め、参加費を払っていない出展会社も意見交換会へ招待し(各社、原則 2 名まで)、名刺交換の機会として頂く。出展会社の了解も取得する。）
- ・以下のような流れで進行する。
  - (1) 杉山会長の挨拶
  - (2) 金井 好克 先生のご挨拶
  - (3) 乾杯：加藤名誉会長
  - (4) 松本 邦夫先生、および特別会員の先生のご挨拶＆中締め（ご挨拶頂く先生は杉山会長と当日相談）
  - (5) 2 次会の案内：【久米常任幹事】

### 4. 2 次会について（30 階「パール」）

- カラオケ機の手配
  - ✓ 予約済。レンタル料金（25,000 円 + 消費税）。
  - ✓ レンタル会社からホテル担当者と搬入・セッティング・搬出の打ち合わせを行ってもらうように手配済。
- 準備、確認
  - ✓ 年会への出席者が確定後、出席者全員に 2 次会でのカラオケイベント開催についての案内（採点形式で競い合う、豪華景品あり）をメールで発信し（作文：企画幹事、発信：庶務）、歌自慢を募る（4~5 名）。
  - ✓ 希望者には事前に選曲（2 曲くらい）してもらい対応可能か調査を行う。2 次会開始前にカラオケ機に入力。
  - ✓ もし、著しく参加者が少ない場合は、幹事会社（副幹事含む）から参加者にプッシュ。それでもダメな場合は、幹事が歌う。今年度に参加者が少ない場合、来年以降のカラオケ企画は無しとする。
  - ✓ 当日の飛び入り参加は臨機応変に対応。
  - ✓ 景品（3,000 円程度の高級ボールペン、500 円 QUO カード 5 枚くらい）は企画幹事が用意する。

### 5. 展示ブースについて

- ・昨年度と同様に 4 階ロビーにて展示ブースを設置する。最大で 8 小間を募集。

<申し込み済み：6 件>

- ・日立ハイテクさん、ドットマティクスさん、バイオタージさん、サーモフィッシュ・サイエンスさん（非会員お試し参加）、フェニックスバイオさん、ブルカーさん（今年度から会員）

<例年の参加企業で今年度不参加：4 件>

- ・ネモトサイエンスさん、LSI メディエンスさん、新日本科学さん、富士通九州システムズさん。

## 6. 経費削減について

- 6 月の幹事会で提案した意見交換会、2 次会の経費削減プランで、昨年より約 33 万円の削減が可能となる見込みです（添付資料 3 及び 4）

## 7. その他、確認事項

- ホテルのチェックインを 15 時からで交渉中。もし 15 時以降（15 時半や 16 時）になった場合は、年会プログラム（初日）のタイムスケジュールの調整が必要になる。
- 金沢大・松本先生の特別講演タイトルが「環状ペプチド技術と細胞増殖因子研究融合による合成バイオロジクス」となったが、先生からは、莫大な構造多様性のあるライブラリーから取られる環状ペプチドのドッキング構造を取得して、低分子で置き換えることは、多くのメーカーが目論んでいるアプローチなので、そういう流れで、考察を述べたいとのコメントをいただいている。

## 8. 今後の予定

- ・講演者からの要旨・略歴・交通経路など入手（9 月 13 日）
- ・ショーケース原稿依頼（7 月 18 日）
- ・PC/USB の確認（10 月中旬）
- ・要旨集の電子ファイル完成（10 月上旬），印刷会社に発注（10 月中旬）
- ・要旨集製本ドラフト完成・確認、正式印刷開始（11 月上旬）
- ・講演者、座長への最終確認（10 月下旬）
- ・連絡シート及び進行用原稿の作成（10 月下旬）
- ・関係者へ最終案内、到着予定時刻の確認（10 月下旬）
- ・ショーケース原稿入手（10 月末）
- ・年会（11 月 14～15 日）
- ・年会反省点の取りまとめ

## 【議題 6】2020-21 年幹事への打診状況

名簿順

大鵬薬品工業株式会社	内諾済み
武田薬品工業株式会社	内諾済み
田辺三菱製薬株式会社	内諾済み
中外製薬株式会社	内諾済み

以上、4 社すべて決定しました。

現在、年会・幹事会への参加の可否を確認中。

10月初旬に引継ぎ用資料を配布し、担当希望を聴取する予定。

<関係者への依頼事項・アクションリスト>

主幹事の皆様

引継ぎ用資料の更新作業をお願い致します（10/4（金）までに企画幹事まで送付ください）。

添付資料 1



## 薬物動態談話会 第42年会 新時代の低分子創薬

2019年11月14日(木) 15:30~18:25

会場：オークラクトシティホテル浜松 4階 平安I-II

### 会長挨拶

15:30~15:40 薬物動態談話会会長 国立研究開発法人理化学研究所 杉山 雄一

### 特別講演1 座長 杉山 雄一

15:40~16:40 「アミノ酸トランスポーターLAT1を標的とした創薬」  
大阪大学 金井 好克

16:40~17:05 ウェルカムドリンク（ドリンクサーブ、展示ブース見学）  
お飲物・おつまみを持って「ショーケース」へご参加ください

### ショーケース “Happy Hour! ~Welcome Preview~”

翌日の演者の先生方にご登壇頂き、シンポジウムの予告を含む「ショーケース」を開催します。本セッションで先生方のお人柄を垣間見ることで、この後の意見交換会や二次会での気軽なクロストーク、そしてシンポジウムでの活発なディスカッションに繋げていただけたらと思います。

ファシリテーター 千葉 雅人、岩坪 隆史

17:05~17:10 趣旨説明

17:10~17:40 講演予告 part1  
シンポジウム1「低分子創薬の可能性を拡げる新規創薬ターゲット」  
演者および杉山会長（6名、各演者：3~5分）

17:40~18:05 講演予告 part2  
シンポジウム2「低分子創薬の動態最適化及びDDS戦略」  
演者（5名、各演者：3~5分）

### 展示企業によるブース紹介

ファシリテーター 久米 俊行

18:05~18:20 ショートプレゼンテーション（1社：2分）

18:20~18:25 事務連絡

18:25~18:35 意見交換会会場に移動

18:35～20:25 意見交換会 (会場：3 階チャルシー)  
(～22:00) (二次会、会場：30 階パール)

2019 年 11 月 15 日(金) 6:30～ 朝食：2 階フィガロ  
8:30～16:55 会場：4 階平安 I-II

### 特別講演 2

座長 加藤 将夫

8:30～9:10 「環状ペプチド技術と細胞増殖因子研究融合による合成バイオロジクス」  
金沢大学 松本 邦夫

### シンポジウム 1

#### 低分子創薬の可能性を拓げる新規創薬ターゲット

座長 萩原 隆

### 基調講演

森脇 俊哉

9:10～9:50 「核内受容体を標的とした創薬研究」  
東京医科歯科大学 影近 弘之

9:50～10:20 「核酸をターゲットにした低分子創薬の可能性～創薬化学者の立場から  
～」

大日本住友製薬株式会社 須田 仁志

10:20～10:45 コーヒーブレイク

座長 中島 美紀  
中川 徹也

10:45～11:15 「Affinity Selection Mass Spectrometry を用いた低分子ヒット化合物の取得  
戦略」

小野薬品工業株式会社 松田 修一

11:15～11:45 「グリーンファルマ研究が切り拓くアカデミアにおける新たな創薬戦略」  
九州大学 山下 智大

11:45～12:15 「ロボット創薬－自動設計と自動合成の融合による医薬品探索の自動化  
－」

国立研究開発法人産業技術総合研究所 石原 司

12:15～13:05 昼食 (会場：4 階平安 III)  
薬物動態談話会からのお知らせ（関連学会、セミナー等）

### 会長講演

13:05～13:45 「PET イメージングデータを医薬品開発に活かすことの重要性」  
国立研究開発法人理化学研究所 杉山 雄一

座長 久米 俊行

### シンポジウム 2

#### 低分子創薬の動態最適化及び DDS 戦略

13:45～14:20 「薬物分布を可視化する質量分析イメージングの最新情報」  
大阪大学 新間 秀一

座長 新間 秀一

千葉 雅人

14:20～14:50 「イメージング質量分析を用いた PK/PD 解析と新薬開発への推進」  
塩野義製薬株式会社 田中 由香里

14:50～15:15 コーヒーブレイク

座長 平林 英樹  
渡邊 伸明

15:15～15:45 「中枢疾患治療薬開発における非経口投与ルートの活用」  
武田薬品工業株式会社 山本 俊輔

15:45～16:15 「抗体薬物複合体 Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd; DS-8201a) の創製における薬物動態研究の貢献」  
第一三共株式会社 追立 真孝

15:15～16:45 「新規メカニズムを有する抗インフルエンザ薬ゾフルーザの創製」  
塩野義製薬株式会社 河井 真

### 事務連絡

16:45～16:55 事務連絡

**JDM DISCUSSION G**

## 薬物動態談話会 第42年会

日程： 2019年11月14日（木）～15日（金）

### 新時代の低分子創薬

**特別講演1：「アミノ酸トランспорターLAT1を標的とした創薬」 大阪大学 金井 好克**

**会長講演：「PETイメージングデータを医薬品開発に活かすことの重要性」 国立研究開発法人理化学研究所 杉山 雄一**

**特別講演2：「環状ペプチド技術と細胞増殖因子研究融合による合成バイオロジクス」 金沢大学 松本 邦夫**

**シンポジウム1：低分子創薬の可能性を広げる新規創薬ターゲット**

基調講演：「核内受容体を標的とした創薬研究」 東京医科歯科大学 影近 弘之  
 「核酸をターゲットにした低分子創薬の可能性～創薬化学者の立場から～」 大日本住友製薬株式会社 須田 仁志  
 「Affinity Selection Mass Spectrometryを用いた低分子ヒット化合物の取得戦略」 小野薬品工業株式会社 松田 修一  
 「グリーンファルマ研究が切り拓くアカデミアにおける新たな創薬戦略」 九州大学 山下 智大  
 「ロボット創薬－自動設計と自動合成の融合による医薬品探索の自動化－」 国立研究開発法人産業技術総合研究所 石原 司

**シンポジウム2：低分子創薬の動態最適化及びDDS戦略**

基調講演：「薬物分布を可視化する質量分析イメージングの最新情報」 大阪大学 新間 秀一  
 「イメージング質量分析を用いたPK/PD解析と新薬開発への推進」 塩野義製薬株式会社 田中 由香里  
 「中枢疾患治療薬開発における非経口投与ルートの活用」 武田薬品工業株式会社 山本 俊輔  
 「抗体薬物複合体Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd; DS-8201a) の創製における薬物動態研究の貢献」 第一三共株式会社 追立 真孝  
 「新規メカニズムを有する抗インフルエンザ薬ゾフルーザの創製」 塩野義製薬株式会社 河井 真

**ショーケース(11月14日17:05～) “Happy Hour! ~Welcome Preview~”**

翌日の各講演の予告と演者紹介を兼ねた座談会です。グラスを片手にご参加を！

**参加費：30,000円（宿泊費込、会員会社限定）**  
 初日のみ参加（10,000円）、2日目のみ参加（12,000円）も可

**会場：オーフラクトシティホテル浜松**  
 JR浜松駅メイワン改札口東口より、徒歩3分 (Tel. 053-459-0111)  
 薬物動態談話会HP、会員専用サイトで受付：  
 参加申込み受付中。<http://danwakai.jp/> 年間予定より  
 連絡先：薬物動態談話会 企画幹事（塩野義製薬株式会社）  
 長谷川 博司 hiroshi.hasegawa@shionogi.co.jp



添付資料3

## お 見 積 書

平成 30年 11月 6日

### 薬物動態談話会 御中

#### 懇親会・二次会

毎度格別のお引き立てにあずかり厚く御礼申し上げます。この度ご用命賜りました催しにつきまして、下記の通りお見積申し上げます。

オークラアクトシティホテル浜松  
マーケティング部〒430-7733 静岡県浜松市中区板屋町111-2  
TEL(053)459-0110 FAX(053)459-0752  
URL <http://www.act-okura.co.jp>

期日: 平成30年11月15日 (木)

時間:	幹事控え室	ご宴会場	お人数
12:00 ~ 16:30	シンポジウム	4階 葦	20名様
19:25 ~ 21:15	懇親会	4階 平安ⅠⅡ	112名様
21:15 ~ 23:00	二次会	3階 チェルシー	112名様
		30階 パール	64名様

期日: 平成30年11月16日 (火)

時間:	幹事控え室	ご宴会場	お人数
7:00 ~ 8:30	幹事会	4階 葦	25名様
8:30 ~ 17:30	シンポジウム	3階 メイフェア	25名様
12:10 ~ 13:00	昼食会場	4階 平安Ⅲ	123名様
			117名様

項目	単価	数量	金額	備考
■ チェルシー・懇親会 ■				
折衷料理ピュッフェスタイル	4,752	85	403,920	
静岡おでん	950	40	38,000	特設屋台にて
牛ステーキ鉄板焼き	1,782	70	124,740	コーナーにて
にぎり寿司	1,188	110	130,680	特設屋台にて
特設屋台設置料	19,440	2	38,880	静岡おでん・にぎり寿司
飲み物	236,236	1	236,236	当日実数計算(昨年実績)
室料: チェルシー	66,646	1	66,646	特別料金(通常118,800円)
卓上装花	2,160	15	32,400	
料理卓装花	21,600	1	21,600	
■ パール ■				
オードブル	14,256	8	114,048	
飲み物	154,294	1	154,294	当日実数計算(昨年実績)
室料: パール	21,384	1	21,384	特別料金(通常42,768円)
キャンドル	1,080	8	8,640	
総合計			1,391,468	

・お飲物は、当日実数にて計算させていただきます。

・ご宴会の室料は、上記時間内料金となっております。延長の場合は延長料金がかかる場合がございますので、ご了承ください。

・お料理関係の最終数の確定は、宴席2日前の 11月13日までにご連絡ください。宴席当日の変更(減少)にはキャンセルチャージ(100%)が発生いたしますのでご了承ください。



添付資料4

## お 見 積 書

2019年9月9日

### 薬物動態談話会 御中

#### 懇親会・二次会

毎度格別のお引き立てにあざかり厚く御礼申し上げます。この度ご用命賜りました催しにつきまして、下記の通りお見積申し上げます。

オーフラクトシティホテル浜松

マーケティング部〒430-7733 静岡県浜松市中区板屋町111-2

TEL(053)459-0110 FAX(053)459-0752

URL <http://www.act-okura.co.jp>

期日: 2019年11月14日 (木)

ご宴会場

お人数

時間:	12:00 ~	幹事控え室	4階董	20名様
	16:30 ~ 19:15	シンポジウム	4階平安ⅠⅡ	112名様
	19:25 ~ 21:15	懇親会	3階 チェルシー	112名様
	21:15 ~ 23:00	二次会	30階 パール	64名様

期日: 2019年11月15日 (金)

ご宴会場

お人数

時間:	: ~ 17:30	幹事控え室	4階董	25名様
	7:00 ~ 8:30	幹事会	3階 メイフェア	25名様
	8:30 ~ 17:30	シンポジウム	4階 平安ⅠⅡ	123名様

12:10 ~ 13:00 昼食会場 4階 平安Ⅲ 117名様

項目	単価	数量	金額	備考
■ チェルシー・懇親会 ■				
折衷料理ビュッフェスタイル	4,752	85	403,920	
にぎり寿司	1,188	110	130,680	特設屋台にて にぎり寿司
特設屋台設置料	19,440	1	19,440	当日実数計算(昨年実績)
飲み物	236,236	1	236,236	特別料金(通常118,800円)
室料: チェルシー	66,646	1	66,646	
■ パール ■				
おつまみ	3,000	8	24,000	乾き物
飲み物	154,294	1	154,294	当日実数計算(昨年実績)
室料: パール	21,384	1	21,384	特別料金(通常42,768円)
キャンセル	1,080	8	8,640	
総合計			1,065,240	

・お飲物は、当日実数にて計算させていただきます。

・ご宴会の室料は、上記時間内料金となっております。延長の場合は延長料金がかかる場合がございますので、ご了承ください。

・お料理関係の最終数の確定は、宴席2日前の 11月12日までにご連絡ください。宴席当日の変更(減少)にはキャンセルチャージ(100%)が発生いたしますのでご了承ください。

