



経営システム科学専攻

--- 2013年オープンキャンパス (2013・6・15) ---

筑波大学大学院ビジネス科学研究科

経営システム科学専攻

Graduate School of Systems Management



経営システム科学専攻について

- 1989年4月発足 700名以上の修了生
- 日本初の夜間開講の国立大学大学院
- 目的・理念：高度専門職業人の養成
 - 技術がわかる経営プロフェッショナル
 - 経営的視点をもつ技術者
 - 高い問題分析・解決能力を持つマネジャー など



「プラクティス」と「リサーチ」の能力を
兼ね備えた人材の育成

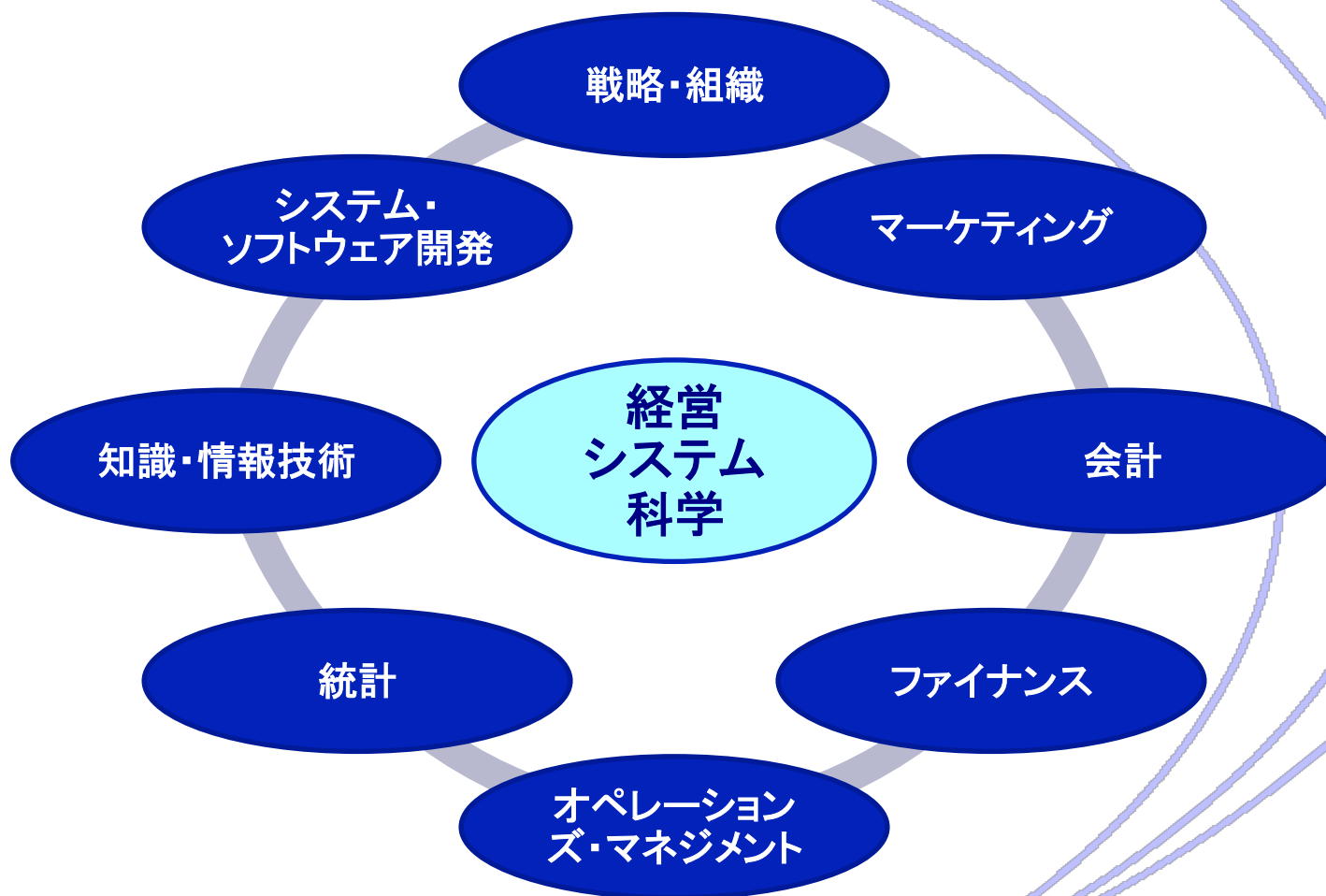


教育・研究の特色

- MBA + Systems Management
- 少人数教育 + 緻密な研究指導
- 博士後期課程とのリンケージ
- 人材輩出の豊富な実績



教育・研究領域





融合型研究と特化型研究

- 自身の研究の興味、必要性に応じて柔軟に研究、学習を進められる
- 「インターネットマーケティング」=「マーケティング」+「知識・情報技術」+「統計」の分野融合学習
- 「経営課題」=「戦略・組織」集中的学習

融合型

「インターネットマーケティング」
を課題とした場合の例



特化型

「経営」を課題とした場合の例



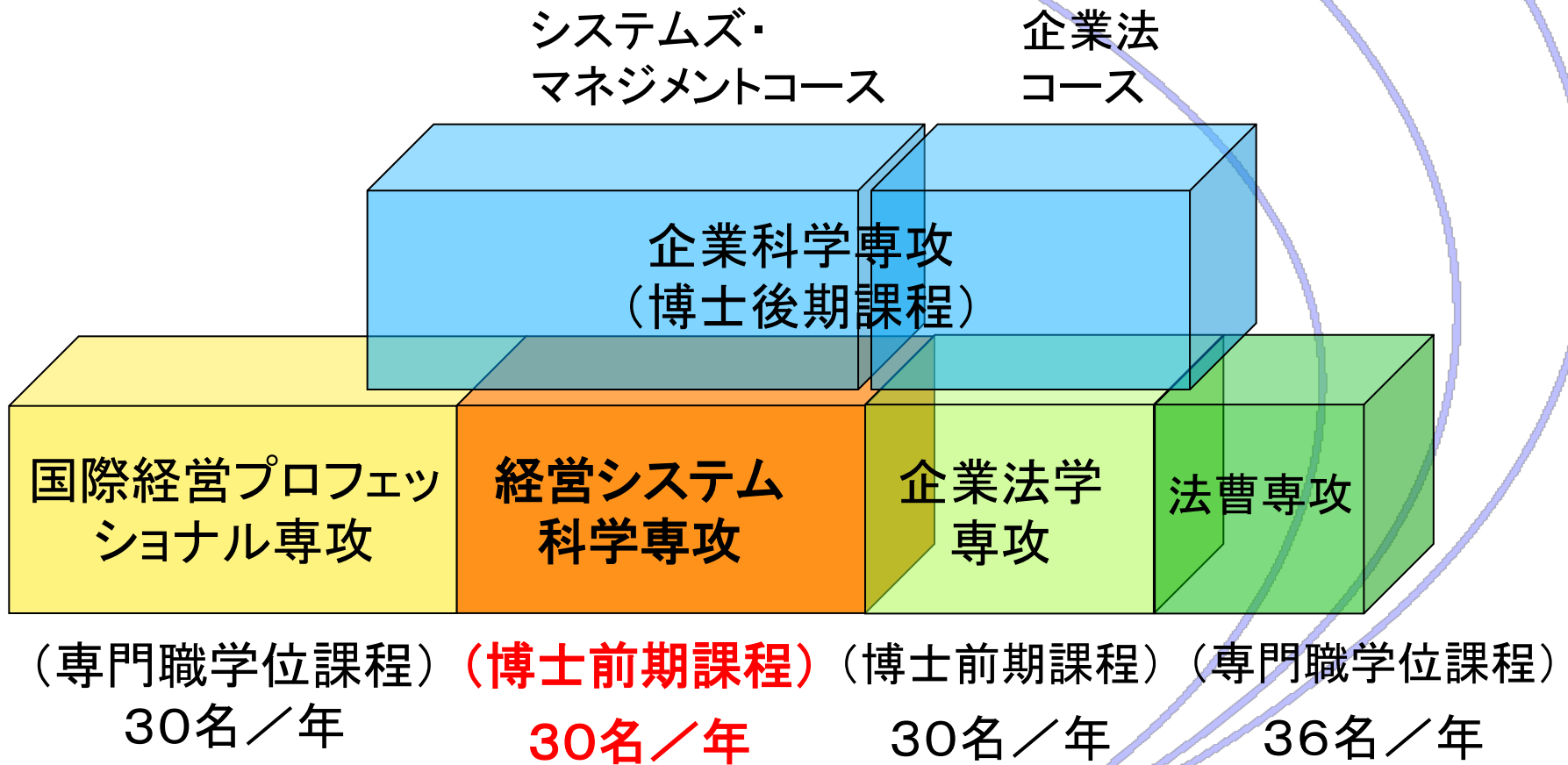


研究指導の特色

- 複数教員による研究指導
 - 「主指導教員＋2名の副指導教員」による研究指導
- 定期的な発表会による進捗管理
 - 2年次に3回＋最終の発表会
- 高い「教員：学生」比率
 - 1学年30名に対して15名以上の指導可能教員
- 履修計画のサポート
 - 主指導教員が履修・研究計画の作成をサポート



筑波大学大学院ビジネス科学研究科





人材輩出の豊富な実績(1)

■ 20名以上の起業家

- 経営コンサルタント・人材開発コンサルタント
- マーケティング分析・コンテンツビジネスコンサルタント
- 会計ソフトウェア・システム開発
- 医薬品開発・大学技術移転・経済小説家

■ 100名以上の大学教員(順不同)

- 九州大学・山口大学・東京農工大学・新潟大学・静岡大学・岩手県立大学・千葉大学・横浜国立大学・北海道大学・首都大学東京・山梨大学・東京大学・他
- 慶応大学・早稲田大学・中央大学・大東文化大学・明治大学・立教大学・東京理科大学・同志社大学・立命館大学・他



修了後も続く教育体制・人脈形成

■ 同窓生サイト

- 活躍する修了生とのコネクション
- 年1回の新修了生研究発表会

■ リカレントプログラム

- 大学が主催する修了生向け教育プログラム

筑波大学 GSSM/GSBS ALUMNI

GSSM/GSBS修了生の同窓生サイトです。

筑波大学大学院
経営・政策科学研究科/ビジネス科学研究科

経営システム科学専攻
企業科学専攻システムズ・マネジメントコース
国際経営プロフェッショナル専攻

メインメニュー

- ホーム
- このサイトについて
- ニュース
- フォーラム
- ラッシュログ
- ダウンロード

ユーザメニュー

- アカウント情報
- アカウント編集
- イベント通知機能
- ログアウト
- プライベートメッセージ

最新ニュース

- 鈴木久敏先生 最終講義のご案内(2013-03-02 18:19:46)
- 日本人材マネジメント協会 シンポジウムのご案内(2013-02-01 15:33:56)
- 西尾先生GSSM20周年をお祝いする会(2012-08-11 10:28:54)
- 寺野先生退任祝賀会について(2012-08-11 09:21:10)
- 寺野先生退任祝賀会 参加のご案内(2012-07-21 04:26:00)

フォーラムでの最近の投稿

フォーラム	トピック	返信	閲覧	最終投稿
なんでも言いたい放題 フォーラム	学生と一緒に出演	0	15	DrK 2013-2-27 15:59
なんでも言いたい放題 フォーラム	生涯メールアドレス	0	16	DrK 2013-2-14 17:49
なんでも言いたい放題 フォーラム	キャリアインタビュー2012	0	9	DrK 2013-2-12 18:01

GSSM/GSBS同窓生サイト

<http://www.gsbs-tsukuba.org>

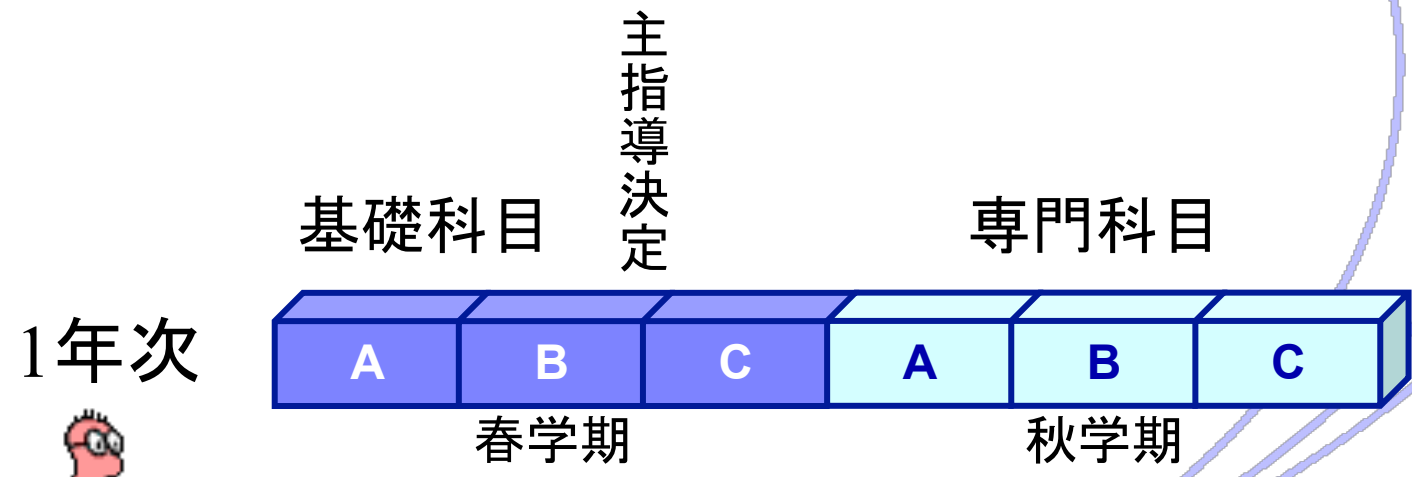
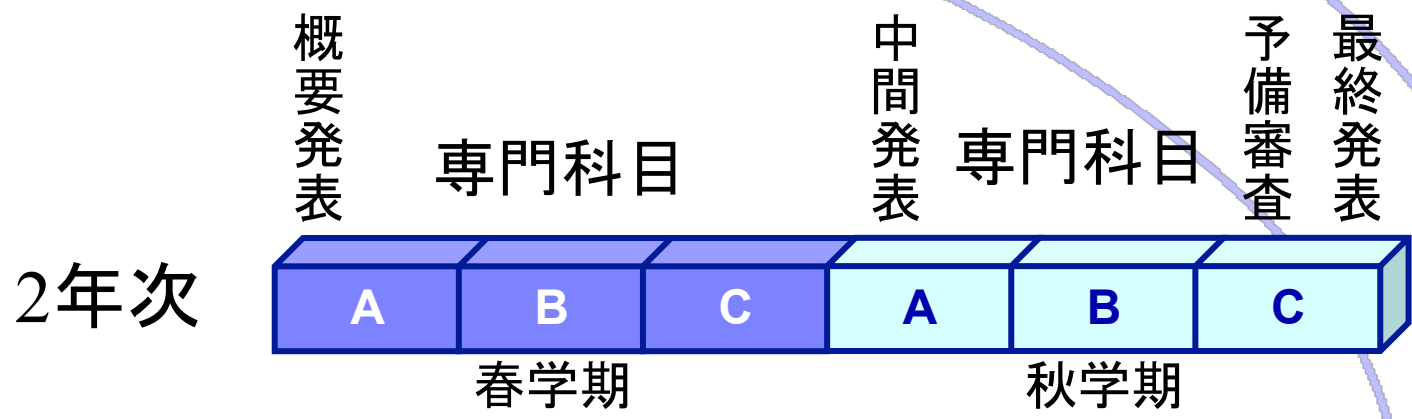


教育・研究のシステム(1)

- 教育(科目履修)＋研究(修士論文)の2本立て
- 科目履修:合計30単位以上取得
 - 1科目＝1単位＝75分×10コマ
(但し、通常は、2コマ連続開講のため、1日2コマ×5週で1単位の取得が可能)
- 修士論文
 - 主指導・副指導教員の下で論文作成
→ 最終審査に合格



教育・研究のシステム(2)





授業概要について

- 大学のweb siteで見ることができます。
 - 専攻Web: 修士課程(MBA) > カリキュラム&シラバス
 - <http://www.gssm.otsuka.tsukuba.ac.jp/master/curriculum.html>
 - 大学Web: 教育 > 大学院教育: 科目概要 > ビジネス科学研究科
 - http://www.tsukuba.ac.jp/education/g-courses/g-tsukuba_tokyo.html#t-business
- 基礎科目・専門科目・研究科目・輪講科目



カリキュラムの特色

- 授業科目の段階的な配置：基礎から専門へ
 - 基礎科目：学カレベルをそろえる
 - 専門科目：先進のトピックを取り入れた教育
- 多様で柔軟な科目選択
 - 複数領域に共通する科目
 - 領域横断的な研究のサポート
- 博士科目・輪講科目による最新かつ高度な学習
- トップエグゼクティブを含む実務家講師による講義



カリキュラムの特色 横断的学習

■ 横断的な科目配置：マーケティング＋情報・データ分析の例

マーケティング関連

- 消費者行動
- 現代マーケティング論
- マーケティングリサーチ
- ブランドマーケティング
- サービス・マーケティング
- マーケティングサイエンス
- 流通システム論 など

情報・データ分析関連

- ビジネスと情報
- データ解析・多変量解析
- データマイニング
- テキストマイニング
- 人工知能とビジネス情報分析
- インターネットとビジネス情報分析
- 社会シミュレーション など



カリキュラムの特色 階層的学習(1)

■ 階層的な科目配置:

	経営戦略・組織	統計
基礎	経営基礎	ビジネス数理
専門	経営戦略論 経営組織論 組織文化とリーダーシップ 企業ガバナンスとマネジメント 人的資源管理 人材育成論 など	データ解析 多変量解析 応用統計 統計モデル 社会調査法 など
博士	経営戦略総論 など	統計モデル総論 など



カリキュラムの特色 階層的学習(2)

■ 階層的な科目配置:

	ファイナンス	会計
基礎	ファイナンス基礎 会計基礎	
専門	ファイナンス工学 インベストメントサイエンス 金融リスク分析 コーポレートファイナンス など	管理会計 財務会計 会計情報分析 など
博士	数理ファイナンス など	会計情報 など



カリキュラムの特色 階層的学習(3)

■ 階層的な科目配置:

	ソフトウェア プログラム開発	オペレーションズ マネジメント
基礎	計算機科学基礎	ビジネス数理
専門	オブジェクト指向プログラミング 情報セキュリティ アルゴリズム ソフトウェア工学 要求工学 ユーザインターフェース など	最適化モデル ロジスティクスと サプライチェーン オペレーションズ・リサーチ オペレーションズ・マネジメント など
博士	ソフトウェア技術論 など	計画数理総論 など



修了について

■ 学位

- 修士(経営学)、修士(経営システム科学)

■ 修了要件

- 修了必要単位取得 + 修士論文審査合格

■ 現在、各学期に修了可能(年2回)

- 2年(標準年限)での修了 8割前後
- 毎年数名の学期末修了者



1週間のスケジュール

11:45

昼休み

18:20

19:35

21:00

月曜日	<p>授業時間 1コマ/75分</p> <p>授業期間 春学期/15週 秋学期/年</p>						
火曜日						7時限	8時限
水曜日						7時限	8時限
木曜日						7時限	8時限
金曜日						7時限	8時限
土曜日	3時限	4時限	5時限	6時限	7時限		



求める学生像

- 明確な研究テーマを持っている
 - 単に「勉強したい」ではなく、
追求したいテーマや問題意識を持っていること
- 専門外の分野に対する進出意欲がある
- 自律的に学び、考える能力を持っている



入学試験関係の日程

- 出願書類の受付期間
 - 10月8日(火)～10月12日(土)
 - 出願資格審査の必要な方
 - 9月24日(火)～9月28日(土)
- 小論文試験および口述試験
 - 11月23日(土) 11:00～
 - 11月24日(日) 10:00～
- 合格者の発表
 - 12月6日(金) 15:00



定員および選抜方法

- 定員： 30名
- 選抜方法
 - 研究計画書(30点)
 - 問題意識, 研究のアプローチ, 専門的知識のレベル, 研究の有用性や独創性, 文章表現能力などを評価
 - 小論文試験(20点)
 - ビジネスや社会の諸問題に対する関心の広さと理解の深さ、論理的思考能力, 文章表現能力などを評価
 - 口述試験(50点)
 - 個別面接で, 研究計画書の理解度、専門的知識の水準, 学習や研究への意欲, 考えを表現する能力などを評価



研究計画書：表紙の書き方

- 「タイトル」(30字以内)
- 「研究計画に関連する研究領域」を選択
- 「要旨」(200字程度)
 - 研究計画に関連の深いキーワード(3つ以内)
- 「研究計画書で述べた研究アプローチ」に関連するキーワードを選択(1つないし2つ)



研究計画書本文

- A4用紙 6ページ以内（図、表、参考文献含む）
 - 評価ポイント
 - 問題意識と研究の目的
 - 研究のアプローチ
 - 専門的知識レベル
 - 研究の有用性と独創性
 - 研究の実現可能性
 - 論旨の構成
 - 文章表現能力
 - 見やすさ, わかりやすさ
- など



研究計画書本文の構成

- 問題意識・研究テーマ
 - 研究の背景と問題意識, 具体的な研究テーマ
- 関連研究
 - 研究に関連する既存の研究成果やビジネス上の知見を文献を挙げながら
- 研究方法・スケジュール
 - 研究方法や手順をなるべく具体的に
- 期待される成果
 - 期待される結論や成果, 実務への示唆など
- 参考文献(10件以内)
 - 「関連研究」で挙げた文献, 研究に関連する文献

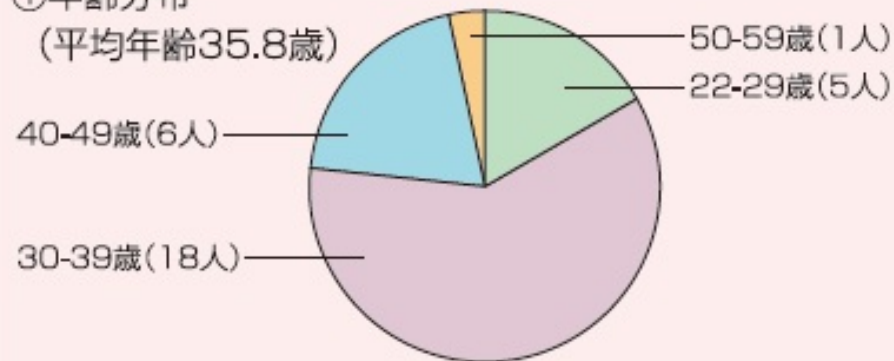


入学者状況

定員	志願者数
30人	108人

①年齢分布

(平均年齢35.8歳)



③勤務先状況



②出身学部等





入学試験関係の問合せ先

- 筑波大学東京キャンパス文京校舎
社会人大学院等支援室教務担当
- 〒112-0012
- 東京都文京区大塚3-29-1
- 電話 03-3942-6918
- 詳細情報, 必要書類のダウンロードは下記へ
- <http://www.office.otsuka.tsukuba.ac.jp/>



来年は...



一緒にがんばりましょう。