

平成22年度

大学院医学工学総合教育部
修士課程(工学領域)

コンピュータ・メディア工学専攻
日中ブリッジSE養成特別教育プログラム
学生募集要項
前期募集

研究生院医学工学総合教育部
硕士课程(工学领域)

计算机媒体工学专业
中日桥梁SE培训特别教育课程
前期招生简章



UNIVERSITY
OF
YAMANASHI

山梨大学

(<http://www.yamanashi.ac.jp>)

目 次

プログラムの概要

1. 在学期間	1
2. 学位取得要件	1
3. 履修基準	1
4. プログラム科目	1
5. その他	1

募集要項

1. 募集人員	2
2. 出願資格	2
3. 出願手続	2
4. 中国人（留学生）の出願資格の審査	3
5. 出願書類等	3
6. 選抜方法	4
7. 試験日時及び場所	5
8. 合格者の発表	5
9. 入学時期	5
10. 入学手続	5
11. 授業料等	6
12. 長期履修制度	6
13. その他	6
14. 講座内容	6

課程概要

1. 在学期間	7
2. 学位授与条件	7
3. 修課規定	7
4. 課程項目	7
5. 其他	7

招生簡要

1. 招生人数	8
2. 申請資格	8
3. 申請手続	8
4. 中国留学生申請資格的審査	9
5. 有关申請表格文件等	9
6. 選考方法	10
7. 考試日期及場所	11
8. 录取通知	11
9. 入学時期	11
10. 入学手続	11
11. 学費等	12
12. 長期履修制度	12
13. 其他	12
14. 講座内容	12
山梨大学（甲府キャンパス）建物配置図	13
山梨大学（甲府校区）建築物配置図	

(添付書類)

別紙様式1 入学志願票、受験票、検定料受付証明書貼付票

別紙様式2 志望理由書

別紙様式3 研究計画書

振込用紙

入学願書提出者票・あて名票

返信用封筒

入学願書等送付用封筒

(問い合わせ先)

山梨大学教学支援部入試課

〒400-8510 甲府市武田四丁目4-37

電話 055-220-8046

(取り扱い時間)

平日(月～金) 8時30分～17時00分

(ただし、休日、祝日、夏季一斉休業(8/13～8/17)

及び年末年始(12/29～1/3)を除く。)

(附件)

另紙表格1 入学报名表、准考证、选考费用缴纳证明书粘贴表

另紙表格2 申请理由表

另紙表格3 研究计划表

汇款表格

入学报名表提出者表格・收件人姓名表

回函用信封

寄送入学申请书等表格用信封

(询问处)

山梨大学教学支援部入试课

〒400-8510 甲府市武田四丁目4-37

电话 055-220-8046

(受理时间)

平日(星期一～星期五) 8:30～17:00

(星期假日、夏季停业(8/13～8/17)

年末年初(12/29～1/3)除外)

コンピュータ・メディア工学専攻 日中ブリッジSE養成特別教育プログラム

近年、情報通信技術の進歩は社会のあらゆる分野にかつてない変革をもたらしています。特に、社会のインフラストラクチャーとなった情報システムは、ますます大規模になり複雑になってきています。そのために情報システムの開発・運用・保守に携わる優秀なソフトウェア技術者の確保は不可欠です。また、オフショア開発などに代表されるように複数の国にまたがってシステムを開発することも珍しくなくなりました。したがって、これからのソフトウェア技術者は、歴史や文化はもちろん、業界や業務について相互に理解しあい国境を越えて活動できる能力が求められています。

日中ブリッジSE養成特別教育プログラムは、こうした人材を養成するために設けられました。このプログラムは、コンピュータ・メディア工学専攻の開講科目に、このプログラムに固有な科目を追加した構造になっています。このプログラムに固有な科目は経験豊富な実務家により土曜日に集中して開講されます。また、重要な教育方法として長期インターンシップと合宿研修などを必修科目として位置づけています。これらにより、本教育プログラムではソフトウェア技術者として必要な知識やスキルおよびビジネスに使える語学力を備え、日中の架け橋として活躍できる人間性にあふれた実践型ソフトウェア技術者を産学が連携して養成します。

○プログラムの概要

1 在学期間

日中ブリッジSE養成特別教育プログラムは、本学大学院医学工学総合教育部修士課程工学領域コンピュータ・メディア工学専攻に設けられたプログラムで、修業年限は原則として2年です。

2 学位取得要件

修士の学位(修士(工学))は、2年以上在学し、指定された授業科目について30単位以上を修得し、指導教員グループによる必要な教育・研究指導を受けたうえ、研究成果報告書の審査及び最終試験に合格した方に授与します。このプログラムでは、養成する人材に鑑み修士論文の提出は求めませんが研究成果報告書は修士論文と同等に取り扱われます。

3 履修基準

授業科目は必修科目と選択科目からなります。必修科目には1年次後期と2年次前期に行う長期インターンシップAおよびBに、このプログラム固有の科目があります。中国語(日本語)及び中国(日本)ビジネス事情特論、中国語(日本語)及びドキュメンテーション特論のほかにソフトウェア開発に必要な知識やスキルを学ぶ科目があります。これは、ソフトウェア開発などの知識や経験がなくても学べるよう配慮しているからです。また、必修科目として1年次と2年次に実施される合宿研修及び特別講義があります。この他に、コンピュータ・メディア工学専攻で開講されている科目も選択科目として履修することができます。ただし、いくつか履修できない科目もありますので履修に当たっては確認してください。

なお、社会人学生については、長期インターンシップAとBを免除し、指導教員グループの指導のもとに行う課題研究AとBを課します。

4 プログラム科目(必修科目)

本プログラムでは、次の科目を履修する必要があります。

- 長期インターンシップA(社会人学生は課題研究A)
- 長期インターンシップB(社会人学生は課題研究B)
- 合宿研修及び特別講義
- 中国語及び中国ビジネス事情特論(日本人学生向け)
- 日本語及び日本ビジネス事情特論(中国人留学生向け)
- 実践的プログラミング特論
- データベース及びDBMS特論
- コンピュータネットワーク及びウェブアプリケーション特論
- 業界業務知識特論A

5 その他

本プログラムの詳細については、ウェブサイト(<http://www.cs.yamanashi.ac.jp/jcbse/>)をご覧ください。

募 集 要 項

本プログラムは、日中の架け橋となって情報システムの開発・運用・保守ができるソフトウェア技術者を養成する特別教育プログラムです。このプログラムで養成しようとするソフトウェア技術者となることを希望する、学部の卒業生または卒業見込みの方を対象に「出願書類」の審査及び「口述試験」による選抜を行います。

なお、入学を志願する中国国籍の方で、出身大学の指導教員または所属長等の推薦書を提出できる方については、中国国内において予備面接を実施します。

1 募集人員

専 攻 ・ プログラム名	募集人員
コンピュータ・メディア工学専攻 日中ブリッジSE養成特別教育プログラム	若干人

2 出願資格

日本国籍もしくは中国国籍を有する方で、次の各号のいずれかに該当し、かつ、合格後に入学することを確約できる方

- (1) 学校教育法(昭和22年法律第26号)第83条に定める大学を卒業した方又は平成22年3月(平成21年10月入学希望者は、平成21年9月)までに卒業見込みの方
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された方又は短期大学若しくは高等専門学校の専攻科を平成22年3月(平成21年10月入学希望者は、平成21年9月)までに修了見込みの方で、平成22年3月(平成21年10月入学希望者は、平成21年9月)までに同法の規定により学士の学位を授与される見込みの方
- (3) 外国において学校教育における16年の課程を修了した方又は平成22年3月(平成21年10月入学希望者は、平成21年9月)までに修了見込みの方
- (4) 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した方又は平成22年3月(平成21年10月入学希望者は、平成21年9月)までに修了見込みの方
- (5) 文部科学大臣が大学院の入学に関し、大学を卒業した方と同等以上の学力があると認めた方(各省庁の「大学校」等を卒業(修了)した方)
- (6) 専修学校の専門課程(修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した方又は平成22年3月(平成21年10月入学希望者は、平成21年9月)までに修了見込みの方
- (7) 大学に3年以上在学し、又は外国において学校教育における15年の課程を修了し所定の単位を優れた成績をもって修得したものと大学院において認めた方

【注】上記の(7)により入学を志願しようとする方については、事前に出願資格の審査を行いますので、提出書類等について5月20日(水)までに教学支援部入試課に問い合わせてください。

3 出願手続

- (1) 出願期間：平成21年6月15日(月)～6月19日(金)(期間厳守)
ア 本要項添付の「出願用封筒」を使用してください。
イ 持参の場合は、出願期間中の毎日9時から16時30分の間を受け付けます。
ウ 郵送の場合は、書留速達郵便とし、6月17日(水)以前の消印有効とします。

4 中国人(留学生)の出願資格の審査

中国人(留学生)で入学を志願する方については、事前に出願資格の審査を行います。

出願資格の審査に必要な出願書類等(入学検定料を除く。)を取りそろえ、5月18日(月)から5月22日(金)までの間に必着するよう教学支援部入試課に提出してください。ただし、郵送の場合は、書留速達郵便とし、5月20日(水)以前の消印有効とします。

出願資格の審査結果は、6月5日(金)までに電子メール等で通知します。

なお、出願時点において「2出願資格」(1)の出願資格で志願する(国費、政府派遣、私費を問いません。)方については、出願資格の審査を免除します。

また、研究生(国費、政府派遣、私費)で、すでに本学において事前審査等を受けた方については、免除する場合がありますので、事前に教学支援部入試課にお問い合わせください。

- (2) 提出先 : 〒400-8510 甲府市武田四丁目4-37
山梨大学 教学支援部 入試課
電話 055-220-8046

5 出願書類等

入学を志願する方は、次の書類等を提出してください。

出 願 書 類 等	摘 要
① 入学検定料 30,000円	本要項添付の「指定振込用紙」を使用し、金融機関(銀行又は郵便局)の窓口において振込んでください。その際「検定料受付証明書」を受領し、「検定料受付証明書貼付票」に貼り付けて出願書類とともに送付してください。 【入学検定料払込等についての注意事項】参照 国外で手続する方は、【入学検定料払込等についての注意事項】を参照のうえ、海外の金融機関から送金してください。
② 入学志願票 受 験 票 貼 付 票	入学志願票については、別紙様式1(裏面にも)に必要な事項を記入してください。写真は、出願前3か月以内に撮影した正面上半身無帽のものを指定欄に貼り付けてください。
③ 成績証明書	出身大学長等が作成したものを提出してください。
④ 卒業(見込) 証 明 書	・ 出身大学長等が作成したものを提出してください。 ・ 出願資格の(2)により入学を志願する方は、学位授与証明書又は学位授与申請受理証明書を提出してください。 ・ 本学を卒業見込みの方は不要です。
⑤ 志望理由書	別紙様式2を提出してください。
⑥ 研究計画書	別紙様式3を提出してください。
⑦ 入学願書 提出者票・ あて名票	本要項添付のものに、必要な事項を記入してください。
⑧ 返信用封筒	本要項添付のものに、あて先を明記し、350円切手を貼り付けてください。持参する方および中国で予備面接を受けた方は不要です。
⑨ 推 薦 書	中国で予備面接を受ける方は、出身大学の指導教員または所属長等の推薦書を提出してください。
⑩ そ の 他	中国人(留学生)で入学を志願する方は、外国人登録済証明書又は旅券の写しを提出してください。

【入学検定料払込等についての注意事項】

(国内出願) 日本国内で送金する場合

- (1) 本要項添付の「指定振込用紙」を使用し、金融機関(銀行又は郵便局)の窓口において振込んでください。(ATMでの振込は不可)
- (2) 振込手続きの際は、必ず銀行等の領収印を押印した「検定料受付証明書」を受領し、出願時に「検定料受付証明書貼付票」に「検定料受付証明書」(原本)を貼り付けて、提出してください。

(国外出願) 日本国外から送金する場合

金融機関で検定料：額面30,000円(日本円)を次の要領に従って海外の金融機関から送金してください。その際、必ず外国送金依頼書のコピーを願書とともに提出してください。

送金種類：電信送金(Telegraphic Transfer)

支払方法：通知払(Advise and pay)

支払銀行手数料：依頼人負担(Paying Bank Charges If Any, For Sender's A/C)

振込銀行手数料(Paying Bank's Charge)：依頼人負担(Payer Responsibility)

送金金額(Amount)：¥30,000

送金先口座

銀行名(Name of Bank)：

山梨中央銀行武田通支店(The Yamanashi Chuo Bank,Ltd.Takedadori Branch)

住所(Address of Bank)：11-1 Takeda 2chome,Kofu,Yamanashi,Japan

金融機関コード(SWIFT ADDRESS)：YCHBJPJT

預金種別(Account Classification)：普通預金(ORDINARY DEPOSIT)

口座番号：630186

口座名義(Account Holder)：

国立大学法人 山梨大学

(NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION UNIVERSITY OF YAMANASHI

4-37 Takeda 4chome,Kofu,Yamanashi,Japan)

※ 支払銀行手数料、振込銀行手数料を含む全ての手数料は依頼人が負担してください。

出願書類の提出に当たっては、次の事項に注意してください。

- (1) 出願に先だって、希望する指導教員と事前打合せを十分に行ってください。
(指導教員の連絡先については、教学支援部入試課に照会してください。)
- (2) 出願書類の受付後は、書類の返却及び入学検定料の返還はしません。
- (3) 出願手続等に不明の点があれば、教学支援部入試課に照会してください。
- (4) 出願手続後は、記載事項の変更は認められません。
- (5) 提出書類の記載事項と事実が相違していることが判明した場合には、入学を取り消すことがあります。
- (6) 中国人(留学生)の提出書類中、英語以外の外国語で書かれた証明書等には、その日本語訳を添付してください。
- (7) 社会人で入学を志願する方は、必ず所属長の推薦書(様式は任意)を提出してください。

6 選抜方法

入学者の選抜にあたっては、出願書類の審査及び口述試験の結果を総合して判定し、合格者を決定します。

なお、本募集においては、入学を志願する中国国籍の方で、出身大学の指導教員又は所属長の推薦書を提出できる方について、中国国内において、入学希望者の予備面接を行います。この予備面

接を受けた方は、口述試験を免除します。本年度の予備面接の場所、日時、実施方法、必要書類等については、別途通知します。

(1) 口述試験

志望理由書と研究計画書(入学後の学習計画でも可)に基づく口頭発表の内容に関して試問します。

なお、口頭発表にはノートパソコンを持参のうえ、プレゼンテーション用ソフトウェア(MS-Power Point等)を用いてください。

・口述試験時間

専 攻 ・ プログラム名	口頭発表時間	試 問 時 間
コンピュータ・メディア工学専攻 日中ブリッジSE養成特別教育プログラム	10分	20分

(2) 出願書類の審査

7 試験日時及び場所

(1) 試験日時

試 験 日	9 時 30 分 ~
平成21年7月5日(日)	口 述 試 験

(2) 試験場

山梨大学工学部 専攻会議室

(試験開始20分前までに、甲府東キャンパスA-2号館1階ロビーに集合してください。)

8 合格者の発表

合格者の発表は、平成21年7月17日(金)17時ごろ甲府東キャンパスA-2号館正面入り口に掲示するとともに、合格者には合格通知書を郵送します(電話等による合否の問い合わせには応じかねます。)

なお、合格者の受験番号をホームページ(<http://www.yamanashi.ac.jp>)にも掲載します。

9 入学時期

平成22年度前期学生募集志願者の入学時期については、志願者が入学時期を選択できます。

出願時に、平成21年10月(後期)又は平成22年4月(前期)入学のいずれかから、自分の希望入学時期を選び、「入学志願票」の入学希望欄に○印を必ず付けてください。

また、出願後は、「入学時期の変更」が認められませんので、ご注意ください。

なお、10月(後期)入学の手続き等について、不明な点がある場合は、教学支援部入試課までお問い合わせください。

10 入学手続

(1) 入学手続の期日(予定)

入学時期	入学手続日
平成21年10月入学	平成21年9月17日(木)
平成22年4月入学	平成22年2月14日(日)・2月15日(月)

- (2) 納入金は、入学料282,000円です。
- ①銀行の窓口において、入学料を振込む際には、振込み手続きを行う方（振込名義人に代わって保護者等が行う場合にあつては、当該保護者等）の本人確認書類（運転免許証、健康保険証、パスポートなど）の提示が必要となります。
- ②入学料は、入学時に改定されることがあります。
また、既納の入学料はいかなる理由があつても返還しません。
- (3) 入学手続関係書類は、別途12月下旬までに送付します。
なお、平成21年10月入学を希望する方には、別途通知します。

11 授業料等

- (1) 授業料
(前期分) 267,900円 [年額 535,800円] (予定)
・授業料は、予定額であり、入学時及び在学中に納入金の改定が行われた場合には、改定時から新たな納入金が適応されます。
・授業料は原則、口座引き落としとなっています。手続については、別途案内します。
- (2) その他の経費
学生教育研究災害傷害保険料等の経費が必要です。

12 長期履修制度

本修士課程（工学領域）では、長期履修制度を実施しています。

この制度は、職業を有している等の理由により学習時間が制限される方のために、標準修業年限（2年）を超えて一定期間（最長4年）にわたり、計画的に教育課程を履修し課程を修了することができる制度です。履修すべき総単位数は、2年で修了する場合と同じですから、年間の時間的負担が軽減されることとなります。

本制度の手続き等については、教学支援部教務課工学部教務グループ（大学院担当）へお問い合わせください。

13 その他

奨学金を希望する方は、合格者発表後、教学支援部学生支援課（電話 055-220-8053）へお問い合わせください。

14 講座内容

主な授業科目	指導教員	主な研究の題目
日本語及びドキュメンテーション特論	教授 新藤 久和	ソフトウェア品質管理
中国語及びドキュメンテーション特論	教授 茅 暁陽	コンピュータグラフィクス
実践的プログラミング特論	准教授 鈴木 智博	高性能計算
データベース及びDBMS特論	准教授 渡辺 喜道	ソフトウェア開発工学
コンピュータネットワーク及びウェブアプリケーション特論	准教授 美濃 英俊	分散並列処理

计算机媒体工学 中日桥梁SE培训特别教育课程

近年来、信息通信技术正为社会所有领域带来了前所未有的变革。已成为了社会基础设施建设一部分的信息系统日趋复杂规模也變得越来越大。因而如何确保参与信息系统的开发、运用、维修的优良软件技术人员变得非常重要。而横跨数国的海处开发事业也变得不稀奇了。因此现在的软件技术人员必须具备超越国境的对同行业务及历史文化等的理解能力。

这次为了培训这样的人材，新设了此特别教育课程。在这套计算机媒体工学专业所开的课程中，除了特有的科目外，还增加了长期实习及集训研修等重要教育方法。此课程将通过产学结合方式，培养具有作为软件技术人员所需的所有知识与技术，以及商务用语言能力，能起中日之间桥梁作用的实践型软件技术人员。

○课程概要

1 在学期间

中日桥梁SE培训特别教育课程是为本大学研究院医学工学综合教育部硕士课程工学领域计算机媒体工学专业所设计的课程，修业年限原则为两年。

2 学位授予条件

在学两年以上，完成必修科目30学分以上，接受指导教师必要之教育·研究指导，通过研究成果报告书审查及最终考试合格者将授予硕士学位(硕士(工学))。本课程虽不要求提交硕士论文，但研究成果报告书将与硕士论文视为同等。

3 选课规定

学习科目分为必修科目、及选修科目。必修科目包括一年级下学期与二年级上学期的长期实习A和B及此课程特有科目。为顾及无软件开发等知识或经验者也能学习，开设有中文(日文)及中国(日本)商务情况特论、中文(日文)文件编制特论及其他软件开发所必需知识、技术之科目。另外必修科目还包括一年级实施的集训研修及特别课程。其他为计算机媒体工学专业所开设的科目也可作为选修科目。但因其中也有无法选修的科目，故选修之前请先确认。

另外，有工作经历的学生免除长期实习A与B，将在指导教师指导下作课题研究A与B。

4 课程科目(必修科目)

本课程规定以下科目为必修科目。

- 长期实习A(有工作经历的学生为课题研究A)
- 长期实习B(有工作经历的学生为课题研究B)
- 集训研修及特别课程
- 中文及中国商务情况特论(以日本学生为对象)
- 日文及日本商务情况特论(以中国留学生为对象)
- 实践型程序编制特论
- 数据库及DBMS特论
- 计算机网络以及W e b 应用程序特论
- 行业知识特论A

5 其他

有关本课程详情请上网(<http://www.cs.yamanashi.ac.jp/jcbse/>)查阅。

招生简要

本课程是为培训能成为中日之间的桥梁,进行信息系统的开发·运用·维修的软件技术人员所特别设计的教育课程。希望经由本课程成为软件技术人员的本科毕业生或预定毕业生须通过基于“申请文件”的书面审查以及“口试”。

另外,对能提交毕业大学指导教师或者所属机关负责人推荐函的中国国籍报名者,将在中国国内实行面试预试。

1. 招生人数

专业·课程名	招生人数
计算机媒体工学专业 中日桥梁SE培训特别教育课程	若干名

2. 申请资格

符合下述各项条件之一且录取后能确保入学并拥有日本国籍或中国国籍者。

- (1) 依学校教育法(昭和22年法律第26号)第83条规定的大学毕业生或预定于平成22年3月(希望于平成21年10月入学者为平成21年9月)前毕业者。
- (2) 依学校教育法第104条第4项规定取得学士学位者,或将于平成22年3月(希望于平成21年10月入学者为平成21年9月)前毕业于短期大学或高等专科学校者,并将于平成22年3月(希望于平成21年10月入学者为平成21年9月)前依同法规将取得学士学位者。
- (3) 在外国完成16年学校教育课程者或将于平成22年3月(希望于平成21年10月入学者为平成21年9月)前完成学业者。
- (4) 在日本国内的外国教育课程被该外国教育制度认定并受到文部科学大臣指定的课程的毕业生(限在该国学校教育法规定之下的16年课程)。
- (5) 作为大学院入学者依文部科学大臣规定为大学毕业生或具同等学力以上者(毕业(结业)于各政府机关之大专院校者)
- (6) 依文部科学大臣规定修完专科学校的专业课程者(限修业年限三年以上及符合其他文部科学大臣规定基准)或将于平成22年3月(希望于平成21年10月入学者为平成21年9月)完成学习者。
- (7) 大学在学期间3年以上者或在外国完成学校教育法15年课程并被研究生院认定为取得优良成绩者

【注】 有关上述条件(7)的入学报名者,事前须经过申请资格审查,有关提交文件请于5月20日(星期三)之前向教学支援部入试课询问。

3. 申请手续

- (1) 申请期间:平成21年6月15日(星期一)~6月19日(星期五)(请严守期限)
ア 请使用本简要所附的“申请用信封”。
イ 亲自送达者的受理时间为申请期间的每天上午九点至下午四点半。
ウ 邮送者请以挂号快件寄送,6月17日(星期三)前邮戳有效。

4. 中国留学生的申请资格审查

有关中国留学生的入学申请，事先要经过申请资格审查。

备齐申请资格审查所需的各项申请资料文件(选考费用除外)，于5月18日(星期一)至5月22日(星期五)之间送达教学支援部入试课。如邮寄请以挂号快件寄送。5月20日(星期三)前邮戳有效。

申请资格审查结果将于6月5日(星期五)前以电子邮件等通知。

拥有 2. 申请资格(1) 的申请者(国费、政府派遣、私费)免去申请资格审查。

另外，已接受本校事先审查等的进修生(国费、政府派遣、私费)，也有免除审查的可能，请事先向教学支援部入试课询问。

(2) 申请处 〒400-8510 甲府市武田四丁目4-37

山梨大学教学支援部入试课

电话 055-220-8046

从中国国内来电者请洽 055-220-8652(茅)

5. 有关申请表格文件等

欲申请入学者，请提交下列文件。

申请表格文件等	摘 要
①入学选考费 30,000日元	使用随本简章所附的“指定汇款用纸”，至各金融机构(银行或邮局)窗口办理汇款手续。同时领取“选考费用缴纳证明书”，贴于“选考费用缴纳证明书”粘贴表格上，与申请书一同提交。请参阅【有关入学选考费用缴纳事宜注意事项】 于国外办理手续者请参阅【有关入学选考费用缴纳事宜注意事项】，从海外金融机关汇款。
②入学报名表 准考证 粘贴表	请将必要事项填入附表1(包括背面)。并将申请前三个月内照的脱帽正面上半身照片一张贴于指定栏内。
③成绩证明书	请提交毕业大学校长等开立的成绩证明书。
④(预定)毕业证书	· 请提交毕业大学校长等开立的证明书。 · 符合申请资格(2)的入学申请者，请提交学位授予证明书或学位授予受理申请证明书。 · 将从本校毕业者不需此证明
⑤申请理由表	请提交附表2
⑥研究计划表	请提交附表3
⑦入学申请书 提交表 回函地址	将必要事项记载于本简章附表内
⑧回函用信封	将收件人住址姓名写于本简章所附之信封上，并贴足350日元邮票。 亲自送交者及在中国参加面试预试者免。
⑨推荐函	在中国接受面试者，请提交毕业大学指导教授或所属机关负责人之推荐函。
⑩其他	希望入学的中国留学生请提交外国人登录证明书或护照影本

【有关入学考试费用缴纳事宜的注意事项】

(国内申请) 于日本国内汇款

- (1) 使用本简章所附之“指定汇款用纸”，至各金融机构(银行或邮局)窗口办理汇款手续。
(不可使用ATM)
- (2) 办理汇款手续时，请务必向银行领取盖有银行收据印的“选考费用缴纳证明书”，将此“选考费用缴纳证明书”(正本)贴于“选考费用缴纳证明书粘贴表”上，申请时一并提出。

(国外申请) 于日本国外汇款

选考费用30,000日币请依以下方式从海外金融机关汇款。然后将国外汇款委托书副本连同申请书一并送件。

汇款种类：电汇(Telegraphic Transfer)

付款方式：汇款通知(Advise and Pay)

汇出行手续费：由汇款人负担(Paying Bank Charges If Any, For sender's A/C)

汇入行手续费(Paying Bank's Charge)：由汇款人负担(Payer Responsibility)

汇款金额(Amount)：30,000日币

汇款银行帐户

银行名(Name of Bank)：

山梨中央银行武田通支店(The Yamanashi Chuo Bank, Ltd. Takedadori Branch)

住址(Address of Bank)：11-1 Takeda 2chome, Kofu, Yamanashi, Japan

金融机关代号(SWIFT ADDRESS)：YCHBJPJT

存款类别(Account Classification)：普通存款(ORDINARY DEPOSIT)

银行帐号：630186

银行帐户(Account Holder)：

国立大学法人 山梨大学

(NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION UNIVERSITY OF YAMANASHI

4-37 Takeda 4chome, Kofu, Yamanashi, Japan)

※ 所有银行手续费，汇款手续费均请由汇款人自行承担。

提交申请表格文件时，请注意下列事项

- (1) 申请之前，请事先与志愿指导老师充分沟通商量。
(指导老师的联络方法请向教学支援部入试课询问。)
- (2) 申请书受理完毕后，文件及选考费一律不办理退还。
- (3) 对申请手续若有不明之处，请向教学支援部入试课询问。
- (4) 申请手续之后，不接受记载项目的变更。
- (5) 所提交的表格文件中若有与事实不符之处，有可能取消入学资格。
- (6) 中国留学生所提交的文件中，以英文之外的语言所记载的证明书均须一律附上日文翻译。
- (7) 已参加工作的入学申请者，请务必提出所属机关负责人之推荐函(格式不拘)。

6. 选考方法

综合申请书审查及口试结果来选择入学者。

具中国国籍，且能提出毕业大学指导老师或所属机关负责人推荐函的入学申请者，将参加在中国国内举行的面试预试。参加面试预试者将免去口试。有关本年度面试预试场所、时间、实施方法、所需文件等将另行通知。

(1) 口试

基于申请理由书及研究计划书(入学后的学习计划亦可)内容做口头发表, 并针对其发表内容进行口试。

· 口试时间

专业・课程名	口头发表时间	口试时间
计算机媒体工学专业 中日桥梁SE培训特别教育课程	10分钟	20分钟

(2) 申请文件审查

7. 考试时间及地点

(1) 考试时间

考试日期	上午九点30分起
平成21年7月5日(星期日)	口试

(2) 考场

山梨大学工学部 计算机媒体系会议室

(考前20分请至甲府东区校园A-2号馆1楼大厅集合)

8. 录取通知

平成21年7月17日(星期五)将于甲府东区校园A-2号馆正面入口前招贴榜单, 同时并邮寄录取通知书给录取者。(不接受录取查询电话。)

另外, 录取者准考证号码也将掲載于山梨大学主页(<http://www.yamanashi.ac.jp>)

9. 入学时期

有关平成22年度前期招生申请报名者的入学时期, 报名者可自行选择入学时期。

报名时可在平成21年10月(后期)或平成22年4月(前期)两者之间选择自己所希望入学的时期, 并在「入学报名表」上的入学希望栏里打上○记号。

又请注意报名后不接受任何「变更入学时期」的申请。

有关10月(后期)入学手续等项目若有不明之处, 请向教学支援部入试课询问。

10. 入学手续

(1) 入学报到日期(预定)

入学时期	入学报到日
平成21年10月入学	平成21年9月17日(星期四)
平成22年4月入学	平成22年2月14日(星期日)・2月15日(星期一)

(2) 缴纳费用为入学金282,000日元。

①至银行窗口缴纳入学金时, 须提示能确认汇款者(如家长代为汇款则为其家长身份)的文件(驾驶执照、健康保险证、护照等)。

- ②入学金在入学时也有变更的可能，已缴纳的入学金将不退还。
- (3) 入学手续的相关文件将于12月下旬另行寄送。
希望于平成21年10月入学者将另行通知。

11. 学费等

(1) 学费

(前期)267, 900日元[全年535, 800日元](预定)

- 学费为暂定额，入学时以及在学中缴纳金额变更时需依改定后的金额缴纳。
- 学费原则上从银行户头扣除。手续将另行通知办理。

(2) 其他费用

学生教育研究灾害伤害保险费等

12. 长期履修制度

本硕士课程(工程领域)实施长期履修制度。

此制度为了因职业关系等理由而有学习时间限制者，即使超过标准修业年限(2年)，在规定的时间内(最长4年)内有计划地履修教育课程，也能完成学业的制度。因履修总学分与两年修毕的场合相同，故可减轻在学年中学习时间上的负担。

有关本制度手续方面等问题，请向教学支援部教务课工学部教务组(研究所负责人)询问。

13. 其他

希望申请奖学金者请于录取后向教学支援部学生支援课咨询。(电话 055-220-8053)

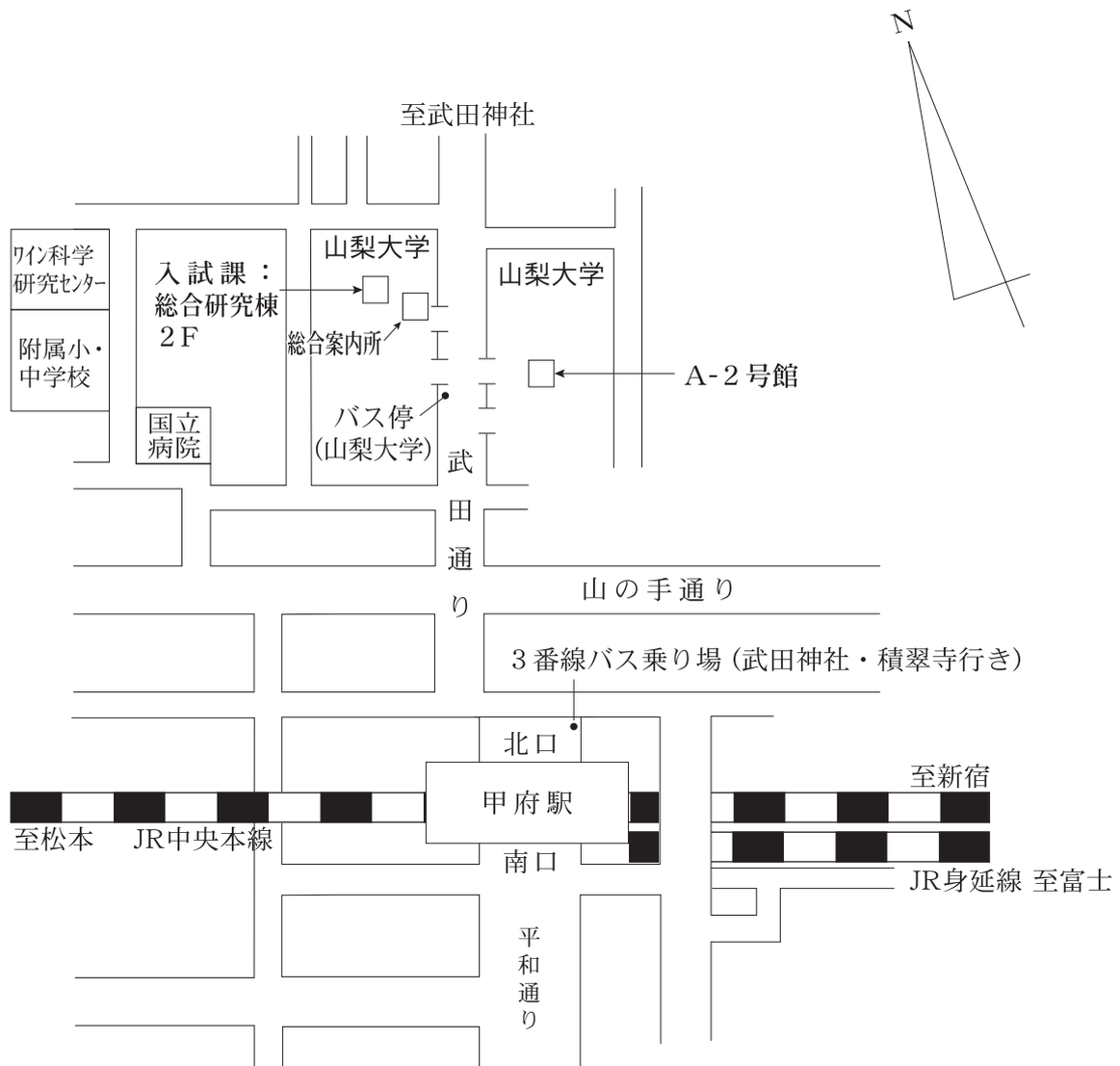
14. 讲座内容

主要科目	指导教师	主要研究项目
日语及文件编制特论	新藤 久和 教授	软件质量管理
汉语及文件编制特论	茅 晓阳 教授	计算机图形学
实践型程序编制特论	鈴木 智博 副教授	高性能计算
数据库及DBMS特论	渡辺 喜道 副教授	软件开发工学
计算机网络以及W e b 应用程序特论	美濃 英俊 副教授	分散并列处理

山梨大学（甲府キャンパス）案内図

甲府駅下車、北口から徒歩約20分

甲府駅下車、北口からバス（武田神社、積翠寺行き）で約5分 山梨大学下車



構内には駐車場がありませんので、電車、バス等の公共交通機関を利用してください。