

新世纪IT日本语教育推荐教材

IT日本语 教程

基础篇

主编◎王秋菊 王岩



大连理工大学出版社

新世纪IT日本语教育推荐教材

基础篇

IT日本语 教程

基础篇

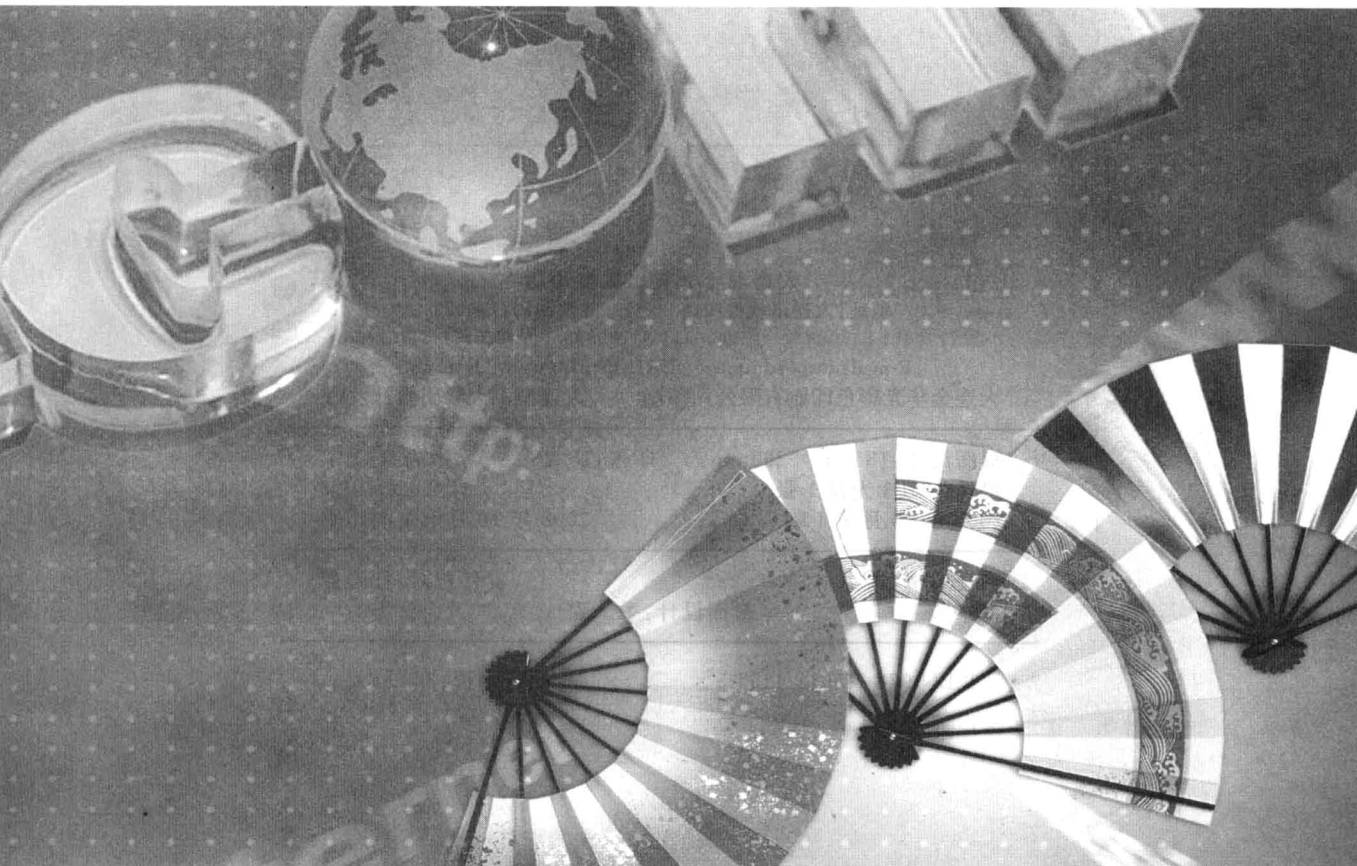
主编：王秋菊 王 岩

编者：（按姓氏笔画排序）

王书睿 李 姣 陈永岐

姜晓红 钟 华

审校：石井 绿



大连理工大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

IT 日本语教程. 基础篇/王秋菊, 王岩主编. —大连: 大连理工大学出版社, 2008. 10

ISBN 978-7-5611-4469-5

I. I… II. ①王… ②王… III. 信息技术—日语—教材
IV. H36

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 144682 号

大连理工大学出版社出版
地址: 大连市软件园路 80 号 邮政编码: 116023
发行: 0411-84708812 邮购: 0411-84703636 传真: 0411-84701466
E-mail: dutp@dutp.cn URL: http://www.dutp.cn
大连金华光彩色印刷有限公司印刷 大连理工大学出版社发行

幅面尺寸: 185mm×260mm 印张: 15.25 字数: 346 千字
附件: MP3 光盘 1 张 印数: 1~5000
2008 年 10 月第 1 版 2008 年 10 月第 1 次印刷

责任编辑: 琴 声 责任校对: 杜晓芳
封面设计: 季 强

ISBN 978-7-5611-4469-5 定 价: 38.00 元

前 言

近年来，随着中日两国 IT 技术的迅猛发展，双方在计算机软件、硬件开发、程序外包等众多方面的交流与合作十分活跃。当今社会对“日语+计算机”或“计算机+日语”这类复合型人才的需求也急剧增加。

目前，国内关于 IT 日语方面的教材十分匮乏，特别是初级阶段的教材更是少见。为填补这一空白，满足市场需求，我们针对计算机专业的学生及 IT 领域的相关人员，编写了这套《IT 日本语教程》。本套教材既适用于高等学校计算机专业学生的日语学习，也适用于日语专业学生、IT 领域相关人员以及日语爱好者的业余学习。

本套教材分为“基础篇、实践篇”两册。完成本册“基础篇”的学习者，可以达到日语能力测试三级的水平；完成“实践篇”的学习者，可以达到日语能力测试二级、一级的水平。

考虑到计算机专业学生及 IT 相关领域人员的日语学习需求，本套教材在“单词”、“句型语法”、“正文”、“会话练习”等各个环节都将 IT 方面的相关内容予以覆盖。通过本套教材的学习，既可以掌握初级日语的词汇、语法等基础知识，又可熟记计算机专业词汇及口语的惯用表达，从而为学习者从事 IT 相关工作提供便利的条件。

基础篇共有 25 课，共涉及词汇 1000 余个，语法项目 170 余项。每课包括「例文」、「本文」、「新しい言葉」、「文型・文法」、「練習」等六大部分，每课后都附有练习题的参考答案和正文的参考译文，便于学习者课后复习和自学。同时本册书还配有 MP3 光盘，由日籍语言专家录制，语音纯正、地道，学习者可加以模仿，进而提高听和说的能力。

本册中主要设计了如下版块：

「例文」中以简短、典型的对话为主，使学习者能够快速掌握本课的语法重点及口语中的惯用表达。

「本文」部分精心编写各种短小精悍的文章，并兼顾了计算机、商务日语等方面内容，收入了「履歴書の書き方」、「会議に参加するときの心得」等文章，使学习者在掌握日语知识的同时能够对日本的企业文化有所了解。

「新しい言葉」中加入了大量的IT方面的专业词汇，使学习者做到即学即用。

「文型・文法」中用通俗易懂的文字对本课中出现的知识点进行了系统的讲解，便于学习者掌握。

「練習」中通过“表达练习、替换练习、正文读解、中日互译以及会话练习”等各种形式，检验学习者对所学内容的掌握情况，从而提高他们的日语综合运用能力。

本套教材由东北大学外国语学院王秋菊教授、王岩副教授担任主编，编写人员由具有IT日语教学经验的专业日语教师组成。同时，聘请日籍日语专家担任本套教材的审校工作，李宗鹏、马小力和翁铁军对本教材也做了大量的审校工作，在此表示衷心的谢意。

作为编者，如本套教材的出版对IT日语教学起到些许的推进和促进作用，我们将感到十分欣慰。但由于水平有限，教材中一定存在不少的缺点和不足，真诚地希望各位专家和广大学习者批评、指正，以便我们在今后的工作中加以改进、完善。

编者

2008年6月

目 次

第 1 課 発音	1
第 2 課 自己紹介	7
第 3 課 私の事務所は 3 階です	15
第 4 課 スケジュール	24
第 5 課 私のパソコン	32
第 6 課 東京	41
第 7 課 家族	50
第 8 課 就職活動	59
第 9 課 会社の朝礼	69
第 10 課 履歴書の書き方	79
第 11 課 会社で	89
第 12 課 E メールのウィルス対策	99
第 13 課 訪問時の時間厳守	110

第 14 課 新入社員向けの案内	118
第 15 課 会議に参加するときの心得	128
第 16 課 情報化	139
第 17 課 コンピューターとプライバシー	148
第 18 課 ソフトウェアとハードウェア	158
第 19 課 セキュリティ対策	167
第 20 課 ブロードバンドとユビキタスを実現	175
第 21 課 インターネット	185
第 22 課 メール	196
第 23 課 面接	207
第 24 課 電話をかける	219
第 25 課 手紙	230

第1課

発音

I 発音

一、清音（五十音図）

		あ段	い段	う段	え段	お段
あ行	平仮名	あ	い	う	え	お
	片仮名	ア	イ	ウ	エ	オ
	ローマ字	a	i	u	e	o
か行 k	平仮名	か	き	く	け	こ
	片仮名	カ	キ	ク	ケ	コ
	ローマ字	ka	ki	ku	ke	ko
さ行 s	平仮名	さ	し	す	せ	そ
	片仮名	サ	シ	ス	セ	ソ
	ローマ字	sa	shi	su	se	so
た行 t	平仮名	た	ち	つ	て	と
	片仮名	タ	チ	ツ	テ	ト
	ローマ字	ta	chi	tsu	te	to
な行 n	平仮名	な	に	ぬ	ね	の
	片仮名	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ
	ローマ字	na	ni	nu	ne	no
は行 h	平仮名	は	ひ	ふ	へ	ほ
	片仮名	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ
	ローマ字	ha	hi	fu	he	ho
ま行 m	平仮名	ま	み	む	め	も
	片仮名	マ	ミ	ム	メ	モ
	ローマ字	ma	mi	mu	me	mo

		あ段	い段	う段	え段	お段
や行 y	平仮名	や	(い)	ゅ	(え)	よ
	片仮名	ヤ	(イ)	ュ	(エ)	ヨ
	ローマ字	ya	(i)	yu	(e)	yo
ら行 r	平仮名	ら	り	る	れ	ろ
	片仮名	ラ	リ	ル	レ	ロ
	ローマ字	ra	ri	ru	re	ro
わ行 w	平仮名	わ	(い)	(う)	(え)	を
	片仮名	ワ	(イ)	(ウ)	(エ)	ヲ
	ローマ字	wa	(i)	(u)	(e)	wo

撥音	平仮名	ん
	片仮名	ン
	ローマ字	n

二、濁音・半濁音

		あ段	い段	う段	え段	お段
が行 g	平仮名	が	ぎ	ぐ	げ	ご
	片仮名	ガ	ギ	グ	ゲ	ゴ
	ローマ字	ga	gi	gu	ge	go
ざ行 z	平仮名	ざ	じ	ず	ぜ	ぞ
	片仮名	ザ	ジ	ズ	ゼ	ゾ
	ローマ字	za	ji	zu	ze	zo
だ行 d	平仮名	だ	ぢ	づ	で	ど
	片仮名	ダ	ヂ	ヅ	デ	ド
	ローマ字	da	ji	zu	de	do
ば行 b	平仮名	ば	び	ぶ	べ	ぼ
	片仮名	バ	ビ	ブ	ベ	ボ
	ローマ字	ba	bi	bu	be	bo
ぱ行 p	平仮名	ぱ	ぴ	ぷ	ペ	ぽ
	片仮名	パ	ピ	プ	ペ	ポ
	ローマ字	pa	pi	pu	pe	po

三、拗音

平仮名	き ゃ	き ゅ	き ょ
片仮名	キ ゃ	キ ゅ	キ ょ
ローマ字	kyा	kyु	kyօ
平仮名	し ゃ	し ゅ	し ょ
片仮名	シ ゃ	シ ゅ	シ ょ
ローマ字	shা	shु	shօ
平仮名	ち ゃ	ち ゅ	ち ょ
片仮名	チ ゃ	チ ゅ	チ ょ
ローマ字	chা	chu	cho
平仮名	に ゃ	ニ ゅ	ニ ょ
片仮名	ニ ゃ	ニ ゅ	ニ ょ
ローマ字	nyা	nyु	nyօ
平仮名	ひ ゃ	ひ ゅ	ひ ょ
片仮名	ヒ ゃ	ヒ ゅ	ヒ ょ
ローマ字	hyা	hyु	hyօ
平仮名	み ゃ	ミ ゅ	ミ ょ
片仮名	ミ ゃ	ミ ゅ	ミ ょ
ローマ字	myা	myু	myօ
平仮名	り ゃ	リ ゅ	リ ょ
片仮名	リ ゃ	リ ゅ	リ ょ
ローマ字	ryа	ryু	ryo
平仮名	ぎ ゃ	ギ ゅ	ギ ょ
片仮名	ギ ゃ	ギ ゅ	ギ ょ
ローマ字	gyа	gyু	gyօ
平仮名	じ ゃ	ジ ゅ	ジ ょ
片仮名	ジ ゃ	ジ ゅ	ジ ょ
ローマ字	ja	ju	jo
平仮名	び ゃ	ビ ゅ	ビ ょ
片仮名	ビ ゃ	ビ ゅ	ビ ょ
ローマ字	byа	byু	byօ
平仮名	ぴ ゃ	ピ ゅ	ピ ょ
片仮名	ピ ゃ	ピ ゅ	ピ ょ
ローマ字	pyа	pyু	pyօ

四、撥音 ん (ン)

日语的「撥音」即鼻音，发音长度占一拍。它不能单独使用，也不能出现在词首。

五、促音 つ

促音出现在「か、さ、た、ぱ」4行假名前面，促音不发音，但需要发音器官堵住气流，顿挫一拍，然后气流爆发而出。

六、長音

把一拍延长为两拍就叫长音，长音规则如下：

1. あ段仮名+あ
2. い段仮名+い
3. う段仮名+う
4. え段仮名+い（え）
5. お段仮名+う（お）
6. 外来语用“—”表示长音。

II 説明

一、日语文字

1. 汉字

七世纪后，日本开始学习和借用中国的汉字。日语汉字的写法有与汉语相同的，也有不同的。另外，日本人自己也创造了一些汉字，被称为“国字”。如：

学生 日本語

営業 髮 関西

峠 (とうげ) 山巅，岭

辻 (つじ) 十字路口

畠 (はたけ) 旱田

櫻 (かし) 木质坚硬的树，即橡树

込 (こみ) 含在内

2. 假名

日本人在汉字的基础上，创造了自己的文字——假名。假名是相对于当时被称为“真名”的汉字而言的。假名又分为平假名和片假名。

平假名 平假名是由汉字的草书演变而来的，书写时多用平假名。

あ←あ←安

い←い←以

う←う←宇
え←え←衣
お←お←於

片假名 片假名是由汉字楷体的偏旁部首演变而来的，所以书写规范，横平竖直，用来书写外来语、拟声词等。

ア←ア←阿
イ←イ←伊
ウ←ウ←宇
エ←エ←江
オ←オ←於

3. 罗马字

除了汉字和假名，有时也用拉丁字母表记日语，这些用来表记日语的拉丁字母称为罗马字。如：

TOKYO OSAKA SONY NEC TOSHIBA

二、单词的声调

日语单词的声调是用高低来表示，具体表示方法有多种，本教材用①、②、③、④等表示声调。

- ① 第一个假名是低音，后面假名均为高音。
- ② 第一个假名是高音，后面假名均为低音。
- ③ 第一个假名是低音，第二、三个假名为高音，后面假名均为低音。
- ④ 第一个假名是低音，第二、三、四个假名为高音，后面假名均为低音。
※ 其他声调以此类推。

注：(1) 日语单词的第一个假名和第二个假名的高低相反。

(2) 日语单词中的重音只有一个高峰。

三、音节

日语发音中，一个假名为一个音节，占一拍；拨音、促音、长音、拗音是特殊音节，也各占一拍。

III 寒暄語

1. 你好。
 - (1) 早上：おはようございます。
 - (2) 白天：こんにちは。
 - (3) 晚上：こんばんは。

2. 再见。 さようなら。
3. 对不起。 どうもすみません。
没关系。 いいえ、どういたしまして。
4. 谢谢。 どうもありがとうございます。
不用客气。 いいえ、どういたしまして。
5. 辛苦了。 お疲れ様でした。
谢谢了。 ありがとうございました。
6. 你好吗？ お元気ですか。
托你的福，我很好。 ええ、おかげさまで、元気です。
7. 今天天气真好啊。 今日はいい天気ですね。
是啊。 ええ、そうですね。
8. 请多多关照。 どうぞよろしくお願ひします。
哪里哪里。 いいえ、こちらこそ。

IV 数

一 (いち) ②	百 (ひゃく) ②	一つ (ひとつ) ②
二 (に) ①	三百 (さんびゃく) ①	二つ (ふたつ) ③
三 (さん) ①	六百 (ろっぴゃく) ④	三つ (みっつ) ③
四 (し) ①、 (よん) ①	八百 (はっぴゃく) ④	四つ (よっつ) ③
五 (ご) ①	千 (せん) ①	五つ (いつつ) ②
六 (ろく) ②	三千 (さんぜん) ③	六つ (むつつ) ③
七 (しち) ②、 (なな) ①	八千 (はっせん) ③	七つ (ななつ) ②
八 (はち) ②	一万 (いちまん) ③	八つ (やっつ) ③
九 (く) ①、 (きゅう) ①	百万 (ひゃくまん) ③	九つ (ここのつ②)
十 (じゅう) ①	一千万 (いっせんまん) ⑤	十 (とお) ①
	一億 (いちおく) ②	幾つ (いくつ) ①

第2課

自己紹介

例文



☺：佐藤さんは会社員ですか。

☺：はい、会社員です。

☺：山田さんも会社員ですか。

☺：いいえ、会社員ではありません。

☺：田中さんはエンジニアですか。

☺：いいえ、エンジニアではありません。プログラマーです。

☺：昨日は休みでしたか。

☺：いいえ、休みではありませんでした。

☺：専攻は何ですか。

☺：ソフトウェアエンジニアリングです。

☺：会社はどちらですか。

☺：NEBです。



自己紹介

初めまして。王陽です。中国人です。出身は北京です。NEBのソフトウェアエンジニアです。どうぞよろしくお願いします。



新しい言葉



会社員 (かいしゃいん) ③	[名]	公司职员
エンジニア (engineer) ③	[名]	工程师
プログラマー (programmer) ④③	[名]	程序编辑(设计)员
昨日 (きのう) ②	[名]	昨天
休み (やすみ) ③	[名]	休息
専攻 (せんこう) ①	[名]	专业
何 (なん) ①	[代]	什么
ソフトウェアエンジニアリング (software engineer) ④+⑥	[名]	软件工程
会社 (かいしゃ) ①	[名]	公司
どちら①	[代]	哪
中国人 (ちゅうごくじん) ④	[名]	中国人
出身 (しゅっしん) ①	[名]	出生地
北京 (ペキン) ①	[名]	北京
私 (わたし) ①	[代]	我
あなた②	[代]	你
彼 (かれ) ①	[代]	他
彼女 (かのじょ) ①	[代]	她
学生 (がくせい) ①	[名]	学生
日本人 (にほんじん) ④	[名]	日本人
先生 (せんせい) ③	[名]	老师
東京 (とうきょう) ①	[名]	东京
名前 (なまえ) ①	[名]	名字
仕事 (しごと) ①	[名]	工作

国 (くに) ①	[名]	国家
家 (うち) ①	[名]	家
大学 (だいがく) ①	[名]	大学

文型・文法 →

一、～は～です

【接续】体言+は+体言です

【解说】「は」是提示助词，在句中提示主题。「です」是判定助动词，相当于汉语的“是”。

可译为“……是……”。它的过去式为「～は～でした」。

注：在日语中，体言指名词、代词、数词。

▲ 私は学生です。/ 我是学生。

▲ 彼は日本人です。/ 他是日本人。

▲ 田中さんは会社員です。/ 田中先生是公司职员。

二、～は～ではありません (じゃありません)

【接续】体言+は+体言ではありません (じゃありません)

【解说】该句型为「～は～です」的否定形式。相当于汉语的“……不是……”。它的过去式为「～は～ではありませんでした」。

▲ 佐藤さんは先生じゃありません。/ 佐藤先生不是老师。

▲ 李さんは中国人じゃありません。/ 小李不是中国人。

▲ 彼女はプログラマーじゃありません。/ 她不是程序设计员。

三、～は～ですか

【接续】体言+は+体言ですか

【解说】该句型为「～は～です」的一般疑问句。「か」是表示疑问的终助词，用在句尾。

可译为“……是……吗？”，其回答形式为：

肯定：はい、～は～です。(はい、そうです。)

否定：いいえ、～は～ではありません。(いいえ、そうではありません。)

▲ 王さんはエンジニアですか。/ 小王是工程师吗？

はい、エンジニアです。/ 是的，他是工程师。

▲ 李さんは中国人ですか。/ 小李是中国人吗？

いいえ、中国人じゃありません。/ 不，他不是中国人。

▲ 佐藤さんは東京の出身ですか。/ 佐藤先生你是东京人吗?

いいえ、東京の出身じやありません。大阪の出身です。/ 不，我不是东京人。我是大阪人。

四、何

【接续】体言+は+何ですか

【解说】就某一事物提出疑问的特殊疑问词，相当于汉语的“什么”。

▲ お名前は何ですか。/ 你叫什么名字?

▲ お仕事は何ですか。/ 你做什么工作?

▲ 専攻は何ですか。/ 你的专业是什么?

五、どちら

【接续】体言+は+どちらですか

【解说】就地点提出疑问的特殊疑问词，相当于汉语的“哪儿”。

▲ 会社はどちらですか。/ 你在什么公司上班?

▲ 国はどちらですか。/ 你是哪个国家的?

▲ お家はどちらですか。/ 你家在哪儿?

▲ 出身はどちらですか。/ 你是在哪儿出生的?

六、の

【解说】「の」是领格助词，用在两个体言之间，表示两个体言的领属、属性、状况、同位等关系。相当于汉语的“的”。

▲ 私はNEBの会社員です。/ 我是NEB的职员。

▲ 佐藤さんは東京大学の学生です。/ 佐藤是东京大学的学生。

▲ 田中さんの専攻はソフトウェアエンジニアリングです。/ 田中的专业是软件工程。

七、も

【接续】体言+も

体言+も+体言+も~

【解说】「も」为提示助词，相当于汉语的“也”，有时以「～も～も」的形式，表示同时提示两个以上的并列关系的同类事物。

▲ 私は会社員です。田中さんも会社員です。/ 我是公司职员。田中也是公司职员。

▲ 田中さんはプログラマーです。王さんもプログラマーです。/ 田中是程序设计员。小王也是程序设计员。

▲ 佐藤さんも田中さんも日本人です。/ 佐藤和田中都是日本人。