



高等学校试用教材

日语教程

2

大连工学院 徐明主编

高等教育出版社

高等学校试用教材



大连工学院 徐明主编

高等教育出版社

内 容 提 要

本书为适应大学理工科一外日语、二外日语、研究生、出国进修专业教师日语班的需要而编。全套教材共分五册，每册教学时数约为80左右。

本教材的特点是在大力培养学生掌握阅读本专业日语书刊能力的同时，力求培养学生具有一定的听、说、写和汉译日的能力。

教材每课的结构大体为：两篇课文（第一篇侧重听、说、写，第二篇侧重阅读）、生词表、词汇注释、专题语法、练习、课外读物等。

第二册主要内容为：动词否定形和命令形、用言假定形和推量形、助动词变化及用法、助词用法的扩充、复合句概要等以及36篇文章。本册可供一外低起点班、一外高起点班、二外班、出国进修专业教师日语班及其他日语初级班使用。

本书经教育部理工科外语教材编审委员会日语教材编审小组扩大会议审查通过，作为试用教材出版。

本书责任编辑 尹学义

高等学校试用教材

日 语 教 程

2

徐 明 主 编

*

高等教育出版社出版

新华书店北京发行所发行

长春新华印刷厂印装

*

开本859×1168 1/32 印张10.75 字数270,000

1983年3月第1版 1985年2月第2次印刷

印数 11,721—23,220

书号 9010·0163 定价 2.20 元

目 录

第一单元

本单元教学目的	1
本单元教学安排	1
第 1 课	
〔课文一〕(1) 堅い決心	3
(2) 楽しい朝	4
〔课文二〕 重さと力	6
〔语法〕	10
I 用言推量形及其用法	
II 助词ても的用法	
III 倒装句	
〔练习〕	14
〔课外读物〕 自動車くらべ	17
第 2 课	
〔课文一〕 打ち合わせ	20
〔课文二〕 酸素とは	24
〔语法〕	28
I 用言假定形、动词命令形及其用法	
II 用言变化总表	
III 助词し、か、さえ、ば的用法	
〔练习〕	36
〔课外读物〕 フランクリンのたこ	41
第 3 课	
〔课文一〕 大いに頑張ろう	44
〔课文二〕 生物のいない星	48
〔语法〕	54
副词	

〔练习〕	59
〔课外读物〕 生物が生きていくためには	62
第4课	
〔课文一〕(1) しかられたこともある	64
(2) けがをしないように	64
〔课文二〕 世界でいちばん高い塔	68
〔语法〕	72
I 动词否定形用法(2)	
— 被动式、可能式、自发式、敬语式	
II 助词に、から、も、で、加的用法	
〔练习〕	77
〔课外读物〕 みんなの力	80
第5课	
〔课文一〕 目上の人には敬語で	82
〔课文二〕 煙突の役目	87
〔语法〕	90
I 动词敬语式与敬体	
II 接续词和连体词	
〔练习〕	94
〔课外读物〕 正数・負数の加法と減法	97
第6课	
〔课文一〕(1) 豊田先生の教え方	100
(2) ありのように	101
〔课文二〕 たんぼぼの知恵	104
〔语法〕	108
I 动词否定形用法(3)	
— 使役式、被使役式	
II 助词も、ばかり的用法	
III 形容词、形容词动词五个变化形用法总结	
〔练习〕	113
〔课外读物〕 せっせと働くあり	116
第7课	
〔课文一〕 みんな親切にしてくれる	119

〔课文二〕 人工衛星の平和利用	123
〔语法〕	126
I 表示授受关系的动词、补助动词	
II 动词七个变化形用法总结	
〔练习〕	134
〔课外读物〕 日本語教育映画 秋の一日	137

第二单元

本单元教学目的	145
本单元教学安排	145

第8课

〔课文一〕 コロンブスの卵	147
〔课文二〕(1) 昔の時計	151
(2) 水時計が必要になるとき	152
〔语法〕	155
I 助动词(1)	
(1) 助动词分类	
(2) 助动词的基本功能、词义和名称	
(3) 助动词接续法	
(4) 助动词变化	
(5) 助动词各变化形用法	
II 助词の的用法	
〔练习〕	160
〔课外读物〕 熱帯と寒帯	162

第9课

〔课文一〕 日本にはなぜ木造家屋が多いか	165
〔课文二〕 煙とはいったい何だろう	167
〔语法〕	170
I 助动词(2)	
(1) 被动助动词れる、られる	
(2) 可能助动词れる、られる	
(3) 敬语助动词れる、られる	
(4) 自发助动词れる、られる	

(5) 使役助动词せる、させる、しめる

(6) 愿望助动词たい、たがる

II 助词から、に的用法

〔练习〕 177

〔课外读物〕 飛行機雲 179

第10课

〔课文一〕 12という数 181

〔课文二〕 天気とわれわれの生活 183

〔语法〕

I 助动词(3)

(1) 断定助动词だ、です、である

(2) 否定助动词ない、ぬ

(3) 否定推量助动词まい

(4) 推量助动词らしい

(5) 推量助动词う、よう

(6) 敬体助动词ます

II 助词とか的用法

〔练习〕 194

〔课外读物〕 気象衛星の仕組と働き 197

第11课

〔课文一〕 石油はどうしてできたのですか 200

〔课文二〕 地球の形 203

〔语法〕 208

助动词(4)

(1) 传闻助动词そうだ

(2) 样态助动词そうだ

(3) 比况助动词ようだ、みたいだ、ごとし

(4) 义务助动词べし

(5) 过去助动词た

〔练习〕 213

〔课外读物〕(1) 石油や鉱物資源の宝庫 219

(2) 海底の宝庫——大陸だな 222

第12课

〔课文一〕 キュリー夫妻の気高い精神	222
〔课文二〕 火の発明	225
〔语法〕	230

I 复合句概要 (句法之二)

- (1) 简单句与复合句
- (2) 并列复合句与主从复合句
- (3) 从句的种类

II 助词で、なんか的用法

〔练习〕	235
〔课外读物〕 発明発見と科学の進歩	237

本册附录

一、助动词变化总表	240
二、已学助词用法总结	241
三、已学惯用词组总结	254

本册生词总表	266
--------------	-----

已学汉字、汉字词读法	308
------------------	-----

本册参考书目和课文出处	334
-------------------	-----

第一单元

本单元教学目的:

通过21篇短文(课文一、二和课外读物各7篇)的学习,学会单词和词组494个,较全面地掌握用言变化及其各变化形用法,进一步掌握一些助词的用法。

本单元教学安排:

课次	课 文 一	生词	课 文 二	生词	语 法	课 外 读 物
1	(1)堅い決心 (2)楽しい朝	26	重さと力	30	I. 用言推量形及其用法 II. 助词ても的用法 III. 倒装句	自動車 くらべ
2	打ち合わせ	27	酸素とは	41	I. 用言假定形、动词命令形及其用法 II. 用言变化总表 III. 助词し、が、さえ、ば的用法	フランクリンのたこ
3	大いに頑張ろう	28	生物のいない星	56	副 词	生物が生きていくためには

续表

课次	课文一	生词	课文二	生词	语法	课外读物
4	(1) しかられたこともある (2) けがをしないように	29	世界でいちばん高い塔	48	I. 动词否定形用法(2) (1) 被动式 (2) 可能式 (3) 自发式 (4) 敬语式 II. 助词に、から、も、で、 的用法	みんなの力
5	目上の人には敬語で	30	煙突の役目	24	I. 动词敬语式与敬体 II. 接续词、连体词	正数・負数の加法と減法
6	(1) 豊田先生の教え方 (2) ありのよう	31	たんぼぼの知恵	45	I. 动词否定形用法(3) II. 助词も、ばかり的用法 III. 形容词、形容动词五个变化形用法总结	せっせと働くあり
7	みんな親切にしてくれる	41	人工衛星の平和利用	38	I. 表示授受关系的动词、补助动词 II. 动词七个变化形用法总结	日本語教育映画 秋の一日

第 1 課

〔課 文 一〕

(1) 堅い決心

新しい年だ。
気持が引き締まる。
今年はより懸命に勉強しよう。
力を合わせて進もう。
一人の願いをみんなの願いに、
最後まで頑張ろう。



新しいスタートだ。
希望に燃えている。
今年もっと精を出して勉強しよう。

協力して進もう。

一人の決心をみんなの決心に、

最後まで頑張ろう。

(2) 楽しい朝

朝だ。朝だよ。

やよいの朝だ。

外へ飛び出そう。

胸いっぱい、

朝の空気を吸いこもう。



朝だ。朝だよ。

楽しい朝だ。

みんな入ろう、

わが教室に。

今日も元気で勉強しよう。

〔生 詞〕

1 とし〔年〕 〈名〉

年，年齢

2 きもち〔気持(ち)〕 〈名〉

心情

- 3 ひきしまる〔引き締まる〕 〈自五〉 紧张
- 4 ことし〔今年〕 〈名〉 今年
- 5 (いっしょ) けんめい〔(-所) 懸命〕 〈形动だ〉
拼命, 努力
- 6 う 〈助动〉 (前接五段变化动词或形容词、形容动词
推量形, 表示推测、劝诱或意志)
- 7 よう 〈助动〉 (前接非五段变化动词推量形, 表示推
测、劝诱或意志)
- 8 あわせる〔合わせる〕 〈他一〉 合起来
- 9 ねがい〔願い〕 〈名〉 心愿, 愿望
- 10 がんばる〔頑張る〕 〈自五〉 坚持, 加油(干)
- 11 スタート〔start〕 〈名〉 出发点, 起点
- 12 もえる〔燃える〕 〈自一〉 燃烧
希望^{キボウ}に燃える / 满怀希望。
大学に入る希望に燃えてけんめいに勉強している / 满怀上
大学的希望在努力学习。
- 13 せいをだす〔精を出す〕 〈组〉 努力
…に精を出す / 努力(干什么)。
仕事に精を出す / 努力工作。
- 14 よ 〈终助〉 (表示主张、叮嘱、唤起对方注意等) 呀,
啊, 啦
知らないよ / 我不知道啊! もう帰るよ / 我可要回去
啦!
- 15 やよい〔弥生〕 〈名〉 (农历) 三月
- 16 とぶ〔飛ぶ・跳ぶ〕 〈自五〉 飞, 跳
飛び出す / 飞出, 跳出; 跑出; 起飞。
- 17 ~こむ〔込む〕 〈接尾〉 (前接动词连用形) ~进,
~入

とびこむ / 飞进, 跳入。 吸いこむ / 吸入。

^{ナガ}流れ込む / 流入。 ^フ吹きこむ / 吹入, 刮进。

18 わが <连体> 我 (的), 自己的

わが国 / 我国。 わが家 / 我家

19 げんき [元気] <名・形动だ> 元气, 精神, 精力; 健康

元気で / 精神饱满地, 生龙活虎地。

20 より <副> 更 (加)

よりよく勉強する / 更好地学习。

21 する <他さ> (1) 做、干、搞, 进行。(2) (以 “…を

～にする” 的形式) 使…成为～; 把…变成～; 以…为～

^{ホンダ}本田さんを ^{キョウチヨウ}級長にする / 让本田当班长。 ^{ナガ}長いソファを

ベッドに (して) ^{ヒトバンネム}一晚眠った / 把长沙发当做床睡了一宿。

〔注〕 这种して常被省略。如:

わたしたちは ^{ハヤシ}林先生を ^{チュウシン}中心に (して) ^{カイ}日本語研究会を作った /

我们以林老师为主组成了一个日语研究会。

22 いっぱい <副> (后可加に) 充分, 很多

この文章には漢字がいっぱいあるから, 読みにくい / 这篇

篇文章汉字太多, 所以难读。 胸いっぱいにきれいな空

気を吸いこむ / 充分吸入新鲜空气。

23 決心 ^{ケツシン} 24 最後 ^{サイゴ}

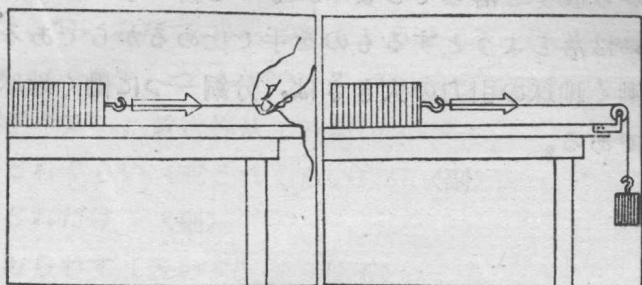
25 希望 ^{キボウ} 26 協力 ^{キョウリョク}

〔课文二〕

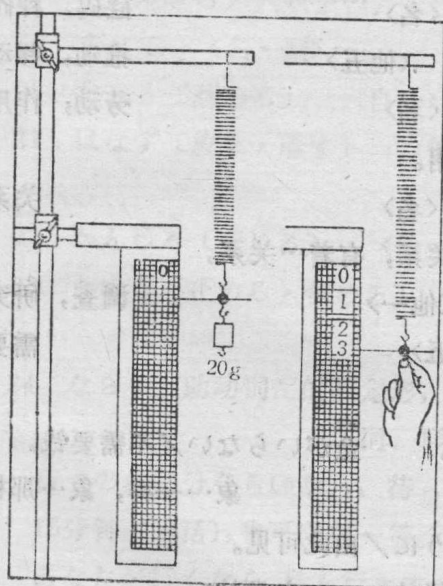
重さと力

机の上にあるものを手で押したり引いたりすると動く。これは手の力がものに働くからである。手を使わなくても, 図1の

ようにして、分銅の重さでものを動かすこともできる。このように、重さと力とは同じ働きをする。



重さと力とはどんな関係にあるのか、調べてみよう。重いものを支えるには大きな力がある。軽いものなら、小さい力で済む。このことから分かるように、力の大きさと重さの大きさとは関係がある。この大きい力では、どれだけの重さを支えることができるか、この小さい力では、どれぐらい軽いものしか支えることができないか、というように、力の大小を表わすには、



は、それで支えることのできる重さの数（100gとか3kgなど）を使うことができる。図2のようになつるまきばねを利用して、手の力の大小を重さで表わしてみよう。

分銅の重さが20gの場合、1の印まで引いたときの手の力は、20gの力であるといい、3の印まで引いたときの力を60gの力という。このように

して、力の大小を重さを使って表わすことができる。分銅に限らず、すべてのものは地球の引力によって落ちようとしている。手から放すと落ちてしまう。ものを持つ手に重さを感じる。これは落ちようとするものを手で止めるからである。分銅三つに働く地球の引力の大きさは、分銅一つに働く地球の引力の3倍である。

〔生 詞〕

- 1 おす〔押す・推す〕 〈他五〉 推，压
- 2 して 〈副助〉 (用来加强或调整语气)
このようにして／就这样。 それだからして／正因为如此。
- 3 ふんどう〔分銅〕 〈名〉 砝码，秤砣
- 4 うごかす〔動かす〕 〈他五〉 推动，移动
- 5 はたらき〔働き〕 〈名〉 劳动；作用
…働きをする／起…作用。
- 6 かんけい〔関係〕 〈名〉 关系
…関係にある／处于…关系，有着…关系。
- 7 しらべる〔調べる〕〈他一〉 调查，研究
- 8 いる〔要る〕 〈自五〉 需要
…がいる／需要…
辞書ジショがいる／需要词典。 金カネがいない／不需要钱。
- 9 ようだ 〈助动〉 象…一样，象…那样
このことから分かるように／由此可见。
…のような～／象…那样的～，…之类的～。

ドウトイコ
洞庭湖のような大きな湖 / 象洞庭湖那样的大湖。
エンピツ
鉛筆やノートのような学用品 / 铅笔、笔记本之类的文具。

…というように / …就这样。

「ひとつ、ふたつ、みつつ…というように、」1から10まで数える / “ひとつ (一个)、” “ふたつ (两个)、” “みつつ (三个)”…，就这样从1数到10。

- 10 どれぐらい (或どれくらい) <副> 多少?
- 11 どれだけ <副> 多少?
- 12 あらわす [表わす] <他五> 表示
- 13 グラム [法: gramme] <助数> 克, 公分
- 14 キログラム [法: kilogramme] <助数> 千克, 公斤
- 15 ばね <名> 弹簧, 发条
- 16 つるまきばね [蔓卷発条] <名> 螺旋弹簧
- 17 しるし [印] <名> 符号, 记号
- 18 かぎる [限る] <自五> 只限 (于…)
…に限ぎる / 只限于…。
- 19 すべて <名・副> 全部, 一切
- 20 おちる [落ちる] <自一> 降落, 掉下
- 21 はなす [放す・離す] <他五> 放开, 撒开, 使…
离开
- 22 かんじる [感じる] <他一> 感到
- 23 とめる [止める・留める] <他一> 使…停下,
阻止
- 24 なら <助动词的假定形, 前接体言、体言性词组或动
词、形容词终止形> 如果 (是) …
待つのが15分ぐらいなら, 待っていてもいい / 如果是只等
15分钟 (的话), 也可以等一等。

あなたが行くなら, 私も行きます / 如果你去, 那么我也去。