

現代日本論講読 / 比較現代日本論講読Ⅰ「現代日本論論文講読」

第4講 プレゼンテーションの実際

田中重人（東北大学文学部准教授）

[テーマ] 配布資料・原稿の作成、プレゼンテーションの準備、発表の方法、質疑応答

1 配布資料 (handout)

配布資料は、A4用紙2~4ページ（またはそれらを2枚ずつ並べてA3サイズにコピーしたもの）。人数分のコピーを用意しておくこと。

最初のページの上端に、日付、授業名、報告者名、所属、その論文のタイトルと担当を書く。

「それだけをみてわかる」程度のくわしい情報を盛り込む。正式には論文としての体裁を整えるものだが、この授業ではそこまでは要求しないので、見出しと箇条書きを並べた程度のもの（ちゃんとした文章になっていないもの）でよい。

論文中から引用する場合は、ページ数を示すこと。

2 提示資料の準備

提示資料は、Microsoft PowerPointで作成すること。くわしくは前回資料を参照。

- ファイルを、研究室内ネットワーク内の「プロジェクト用フォルダ」の「現代日本論講読」においておく。
- 作成者氏名と日付を組み合わせて「2017.5.26 田中.ppt」のようなファイル名をつける。
- 最初のスライドには、日付・タイトル・発表者名を書くこと。

基本的に、発表する内容については、対応するスライドをみせながら話す。

スライドの読みやすさなどについても受講者間で批評するので、提示資料を白黒圧縮印刷したものを配布する（上記の配布資料とは別）。

3 発表原稿

報告の内容は、事前に練習して、ほぼ覚えてしまうのが基本である。しかし、細かいところまで暗記する必要はない。細部については、発表原稿を用意しておいて、それを見て確認しながら報告を進める。

この発表原稿は人に見せるものではないので、自分がわかればそれでよい。どのようなものをつくるかは、各自のスタイルによって決めればよい。たとえば、つぎのような形式がありえる：

- そのまま読めるような、完全な原稿を用意する（なめらかな話しことばになるように注意する）

- 報告内容の要点を示したメモを用意する
- スライドを印刷したものに書き込む（手書きでもよいし、PowerPoint の「ノート」機能を利用してもよい）

いずれの場合も、つぎのようなことがわかるようにしておくこと：

- スライドとの関連（切り替えるタイミング、画面上で指示すべきところ）
- 時間経過の目安
- メリハリ・間・強調・繰り返しなど、話しかたについての指示（色ペンなどを活用するとよい）

発表原稿は、練習を積みながら改良していくものである。

4 練習

報告前に、必ず練習を積んでおくこと。一度は、実際にスクリーンにスライドを投影して、リハーサルをやってみること。それ以外にも、頭のなかにスライドを思い浮かべながら、小さい声で練習するのもよい。全体を繰り返し練習するのはもちろんだが、特にむずかしい部分がある場合は、そこだけ取り出して練習するとよい。

特に重要なのは、時間をきちんと配分して、制限時間におさまるようにすることである。また、スライドの切り替えや画面のポインティングの仕方や、話すときの間の取りかた、抑揚や強調の仕方も練習しておくこと。

5 発表当日

ひとりめの報告者は、機材を準備しておくこと：

- PC（画像ケーブルとネットワーク・ケーブルの接続、出力先を確認）
- プロジェクタ（リモコンで操作）
- スクリーン
- 撮影用のビデオカメラと三脚（SD カードは田中が管理しています）

報告のときは、体を聴衆の側に向けてしゃべる。聞き手がどのような反応を示すか、注意すること。

報告時間は、プロジェクタのタイマー機能（リモコンの P-TIMER ボタンを押すと計測がはじまる）を使って計測する。報告時間（10 分）の前後 30 秒程度で終わるように。

スライド上で見るべきところを指示するには、指示棒、レーザーポインタ、アニメーションが使える。

- 指示棒は、物理的に指示するのでわかりやすいが、長さが限られているためあつかいにくい
- レーザーポインタは、はなれたところから投影することができる。
 - 画面の色によっては、みえにくくことがある。
 - 慣れないと、手の震えが反映するので注意。
 - 人に向けてスイッチを入れないこと。
- アニメーションは、PowerPoint の機能で、提示資料作成時に事前に設定しておく。

6 発表と質疑応答

次回から、各論文の担当にしたがって、発表を進める。

- 発表者は、提示用のスライドのほか、配布用ハンドアウト（前回資料）と、スライドを圧縮印刷したものを作成する。
- 発表時間は10分（±30秒）。プロジェクタのタイマーを見て、各自でコントロールすること。
- 発表後に、20分程度質疑応答。この質疑の時に何を質問するかを考えながら発表を聞くこと。
- 各自、発表や資料に対するコメントを書いて発表者に渡すこと（圧縮印刷スライドまたは別紙に）

発表にあたっていない人のなかから1人、司会担当を指名。発表が終わったら、質疑を仕切ること。

- 通常は、まず基本的な事項に関する簡単な質問から受け付け、その後で、複雑な質問や、意見を受け付け
- 挙手した人の中から、順次指名
- 質問が長すぎる場合や、コミュニケーションがうまくかみ合っていない場合は、適切に介入すること

7 録画と振り返り

発表内容は、観察室のカメラで録画。発表者は、授業開始前に準備しておくこと。

- 三脚とカメラをセット
- 電池残量に注意すること
- SDカードは田中から受け取る

SDカードのなかのファイルをPCにコピーすれば、再生できます。

次回授業時までに2人の担当者で一緒に見て議論する時間を作ること。その後、それぞれのプレゼンテーション（準備や資料作成を含む）について感想と反省点を書いて、次回授業時に提出。

ポイントとしては、例えば次のようなことを考えてみると

準備について

- 内容をどうやって組み立てたか
- どういう練習をしたか
- 原稿・メモなどをどうしたか
- スライド合計枚数と時間配分計画
- 当日のプレゼンテーションについて

構成についての反省点

- 提示資料についての反省点

- 配布資料についての反省点
- 練習にくらべて本番はどう違ったか（緊張した、早くなかった、おそくなかった、など）
- しゃべり方、発音についての反省点
- 身体の動きについての反省点
- 時間配分の点で失敗したところはないか
- 事前準備が必要だったことにあとから気付いたことはないか

質疑

- 質疑応答の際にうまくいかなかった部分はあるか
- その問題はどのようにすれば回避できるか
- その他

次回プレゼンテーションでは、どのようなことを重点的に改善したいか

(2回目以降の場合) 1回目とくらべて意識的に改善しようとしたこと; よくなった点と悪くなった点