

(別紙)

令和8年度音訳奉仕員養成講習会（蔵書ボランティア養成コース）日程表

回数	開講日	時間	内容
1	5月12日(火)	13:30 ～ 15:30	開講式 音訳をはじめの方へ
2	5月19日(火)		音訳表現技術の基礎
3	5月26日(火)		情報を正しく伝える読み方
4	6月2日(火)		処理技術の基礎①処理の考え方・方法、同音異義語
5	6月9日(火)		処理技術の基礎②活字符号
6	6月16日(火)		処理技術の基礎③ルビ、引用
7	6月23日(火)		処理技術の基礎④写真
8	6月30日(火)		処理技術の基礎⑤イラスト、図、グラフ、表等
9	7月7日(火)		処理技術の基礎⑥注、外国語
10	7月14日(火)		調査技術
11	7月28日(火)		校正技術の基礎①
12	8月4日(火)		校正技術の基礎②
13	8月25日(火)		校正技術の基礎③、編集技術の基礎
14	9月1日(火)		理解度測定
15	9月15日(火)		閉講式、理解度測定報告

予備日：7月21日(火)、8月18日(火)、9月8日(火)

(別紙)

令和8年度音訳奉仕員養成講習会（中級コース）日程表

回数	開講日	時間	内容
1	10月 6日（火）	13:30 ～ 15:30	開講式 音声デイジー図書・製作基準
2	10月 13日（火）		目次、奥付等の読み方
3	10月 20日（火）		デジタル録音技術①
4	10月 27日（火）		デジタル録音技術②
5	11月 10日（火）		デジタル録音技術③
6	11月 17日（火）		デジタル録音技術④
7	11月 24日（火）		デジタル録音技術⑤
8	12月 1日（火）		デジタル録音技術⑥
9	12月 8日（火）		デジタル録音技術⑦
10	12月 15日（火）		デジタル録音技術⑧
11	1月 12日（火）		デジタル録音技術⑨
12	1月 19日（火）		デジタル録音技術⑩
13	1月 26日（火）		編集技術①
14	2月 2日（火）		理解度測定
15	2月 16日（火）		閉講式、理解度測定報告

予備日：12月22日（火）、1月5日（火）、2月9日（火）