

意見招請を実施する案件

【意見招請番号：8】

案件名	日本留学試験 試験問題印刷及び梱包業務
-----	---------------------

直近の調達内容

契約件名	平成 31 年度、32 年度日本留学試験 試験問題印刷及び梱包業務
調達方式	一般競争入札（最低価格落札方式）
入札公告日	平成 30 年 12 月 6 日
競争参加資格	<p>本件の一般競争入札に参加できる者は、以下の条件をすべて満たしている者とする。</p> <p>(1) 平成 28・29・30 年度文部科学省競争参加資格（全省庁統一資格）において、「物品の製造」の「A」または「B」の等級に格付けされた、「関東・甲信越地域」の競争参加資格を有する者であること。なお、当該競争参加資格については、平成 30 年 3 月 30 日付け号外政府調達第 59 号の官報の競争参加資格の資格に関する公示の別表に掲げる申請受付窓口において随時受け付けている。</p> <p>(2) 予算決算及び会計令第 70 条及び第 71 条の規定に該当しないこと。なお、未成年者、被保佐人、被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同 70 条中、特別の理由がある場合に該当する。</p> <p>(3) 本機構理事長から取引停止を受けている期間中でないこと。</p> <p>(4) 「暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律」（平成 3 年法律第 77 号）に規定するところの暴力団及びその構成員、準構成員またはその関係者でないこと。</p> <p>(5) 個人情報の取り扱いについて適切な保護措置を講ずる体制を整備していること（プライバシーマークの認定を受けている等）。</p>
提出書類等及び提出期限	<p>(1) 文部科学省競争参加資格（全省庁統一資格）の写し・・・1部</p> <p>(2) 個人情報の取り扱いについて適切な保護措置を講ずる体制を整備していることを証する書類（プライバシーマーク等の公的資格を取得している場合は、その写しで可）・・・1部</p> <p>(3) 提案書（同封の様式）・・・正本 1 部、副本 5 部 ※提案書の様式は、入札説明書交付時に機構に届け出たメールアドレスに送付する。</p> <p>(4) 誓約書・・・1部（本機構所定の様式を使用すること。）</p> <p>(5) 会社概要・・・1部</p> <p>平成 31 年 1 月 9 日 午後 5 時</p>
入札・開札日	平成 31 年 1 月 17 日 午前 11 時
業務履行期間	平成 31 年 2 月 1 日 ～ 令和 3 年 3 月 31 日

平成31年度、32年度日本留学試験 試験問題印刷及び梱包業務仕様書

1. 業務名

平成31年度、32年度日本留学試験 試験問題印刷及び梱包業務

2. 履行期間

平成31年2月1日～平成33年3月31日

3. 概要

独立行政法人日本学生支援機構（以下「発注者」という。）では、外国人留学生として我が国の大学（学部）等に入学を希望する者について日本語力及び基礎学力の評価を行うことを目的として、国内外で毎年2回、日本留学試験を実施している。

本業務は、平成31年度、32年度に実施する日本留学試験の試験問題印刷及び梱包業務である。

なお、本試験の詳細については、別添「平成30年度（2018年度）日本留学試験実施要項」を参照のこと。

4. 印刷物

- ① 日本留学試験 試験問題（試験実施用）
- ② 日本留学試験 試験問題（モニター試験用）
- ③ 日本留学試験 試験問題（試験実施用・拡大版）
- ④ 日本留学試験 試験問題（予備）

5. 印刷仕様

- ① 別紙1「印刷仕様書」のとおり
- ② 別紙2「印刷仕様書」のとおり
- ③ 別紙3「印刷仕様書」のとおり
- ④ 別紙4「印刷仕様書」のとおり

6. 印刷部数（1回あたりの想定印刷総部数）

- ① 第1回実施分：107,460部、第2回実施分：111,990部
- ② 4,140部
- ③ 16部
- ④ 0部（製版作成のみ）

※印刷部数内訳は、別紙5「試験問題予定頁数及び予定印刷部数」のとおり

※印刷部数は、応募者数等が決定した後、6月実施分については5月上旬に、11月実施分については10月上旬に最終的に確定する。

※④試験問題（予備）については製版作成のみとし、印刷を行う際は、別途追加にて発注するものとする。

7. 梱包仕様

別紙6「試験問題梱包仕様書」のとおり

8. 校正・作成日程

発注者と別途協議して決定する。

※別紙7「試験問題印刷スケジュール（予定）」参照

9. 機密の保持等

- (1) 本試験は、日本の多くの大学が外国人留学生の入試選考において利用する試験であることから、機密の保持が最優先される。試験問題という性格上、本業務は極秘事項であり、本業務を受託する者（以下「受託者」という。）は、本業務を遂行するに当たり、本業務において知り得た試験問題の内容を最高の機密事項として取り扱い、契約期間中は機密の保持に万全の態勢で臨むとともに、契約期間が終了した後でも、本業務の内容を第三者に漏洩してはならない。
- (2) 耐火・耐震に対する設備の充実や停電等の不測の事態に対して、万全の対策が講じられた施設で行うこと。
- (3) 試験問題の漏洩を防止するために、印刷・梱包作業は、関係者以外の立ち入りが厳格に制限され、セキュリティが厳重に完備されている施設で行うこと。
- (4) 作業に従事する社員を限定し、当該社員以外の者が関わることのないよう管理すること。
- (5) 守秘義務の遵守及び違反した場合の適切な罰則などについて、社則等に明記、公表していること。また、守秘義務の遵守に関する講習会・研修を定期的に実施していることとし、守秘義務の遵守に関して、取得している資格又は現在実施している社内組織体制などの提示を行うものとする。

10. 業務の再委託

本業務は、機密情報を取り扱うことに鑑み、再委託は認めないものとする。すなわち、受託者が直接雇用する社員が業務を遂行しなくてはならないものとし、受託者がいわゆる人材派遣会社からの派遣を受けて業務を行うこと等、受託者と直接の雇用関係にない者に本業務を行わせることは認めないものとする。

11. 作成物及びデータの管理等

- (1) 原稿の受渡しは、紙及び電子媒体とする。この場合の電子媒体はWord、PDFとする。
- (2) 試験問題の版下作成において、試験問題作成経験者5名以上の版下専任担当者により作業を行うこと。版下の作成は、図表の作成（手書きの図が原稿の場合もあり）、フォントの統一化、写真画像のトリミング作業等も含まれる。
- (3) 校正は初校出し、再校出し、三校出し及び念校出しの前に、必ず試験問題校正経験者5名以上の専任校正担当者により校正業務を行うこと。
- (4) 印刷原稿、校正紙、データ等は、施錠可能なところに厳重に保管し、鍵の施錠・開錠は、登録された社員以外の者はできないようにすること。
- (5) 原稿の運搬は、施錠可能で強固なケースを使用し、社員2名体制で行う。また、

社用車による輸送等、安全かつ機密保持が確実な輸送方法により行うこと。

- (6) 印刷・梱包作業の各工程において、印刷部数、校正紙の出力、印刷工程で発生した不良品等の数量管理を徹底し、外部へ流出しないよう細心の注意を払うこと。
- (7) 契約終了時においては、版下を含め関係書類一式を発注者に返却し、作業工程で発生した不良品を含む複写物の完全な廃棄を行いその証明を提出すること。

12. その他

- (1) 企業事務処理又は印刷業務でマイクロソフト社、アドビ社等の一般的に利用されているアプリケーションデータを取り扱うことができること。
- (2) 試験問題校了又は納品後に不備が発見され訂正を行う必要がある際に、訂正用の別刷り・ポスターの作成、封入及び梱包等を依頼することがある。
- (3) 詳細については機密扱いのため、発注者の指示に従うこと。

13. 業務委託費等の支払いについて

- (1) 受託者は各試験回におけるすべての業務が終了した時点で、発注者に業務完了報告書を提出する。
- (2) 受託者から各試験回における業務完了報告書を受領後、発注者において検査職員が検査を行う。
- (3) 業務完了の検査合格後、受託者は、契約金額もしくは請負単価に印刷部数等の数量を乗じた合計金額に消費税相当額を加算した請求書を本機構に提出する。
- (4) 本機構は、請求書を受領した日から30日以内に受託者が指定する口座に振込みにより支払うものとする。

14. 作成物及びデータの帰属

この仕様書に基づき受託者が作成する作成物とデータは、すべて発注者に帰属する。また、発注者の必要に応じ二次使用等の場合に備えて適切に作成・管理を行う。

15. 監督体制

本業務にかかる監督は機構留学生事業部留学試験課試験開発係長が行い、検査は機構留学生事業部留学試験課長が行う。

16. 入札金額積算に当たっての留意事項

入札金額の積算に当たっては、想定印刷部数による総額の積算により入札するものとする。なお、印刷部数は、各回の応募者数等により決定するため、契約は単価契約とし、数量の確定によって精算することとする。

17. 提案書の提出

入札参加希望者は、入札に先立ち提案書を提出する。提案書の作成に当たっては、次の(1)～(5)の事項について、別紙様式により記載すること。

- (1) 会社の概要、業務遂行場所の所在地及び設備概要
 - (2) 本業務遂行に係る業務（人員）体制（人数）
 - (3) 組織の機密管理体制
 - (4) 各作業工程における機密管理体制
 - (5) マイクロソフト社、アドビ社等のアプリケーションの取扱い
 - (6) 上記(1)～(4)の内容を確約する書面
- ※その他特記事項があれば明記すること。

○参考資料

別添 平成31年度（2019年度）日本留学試験実施要項

【業務担当部署】

〒153-8503 東京都目黒区駒場4-5-29

独立行政法人日本学生支援機構（JASSO）

留学生事業部留学試験課 試験開発係

TEL : 03-6407-7457 FAX : 03-6407-7462

印刷仕様書

印刷物名称	平成31年度、平成32年度日本留学試験 試験問題（試験実施用）		
印刷部数	1回あたりの想定部数：第1回実施分：107,460部 第2回実施：111,990部 （内訳は別紙5参照）		
サイズ	A4		
字体	原稿渡し時に指定（絵、図を含む。）		
図、グラフ等	留学試験課が作成する場合もあるが、留学試験課の指示により、受託者が作成する。		
頁数	別紙5参照		
原稿引渡日	【平成31年度】 平成31年2月 27日（水） 平成31年7月 29日（月） 【平成32年度】 平成32年3月 5日（木） 平成32年7月 27日（月）	納期	【平成31年度】 平成31年 5月24日（金） 平成31年10月18日（金） 【平成32年度】 平成32年 5月29日（金） 平成32年10月16日（金）
校正回数	4回	校正者	留学試験課
企画・編集・デザイン	留学試験課が行う。Word又はPDF出力で入稿する。		
組版・版下	データ編集による組版		
製版	墨1色		
刷色	墨		
印刷	オフセット印刷		
製本	並製本		
綴り方法	中綴じ		
用紙	中質紙 33kg		
包装・梱包	30部	納入場所	留学試験課及び留学試験課が指定する場所
備考	1) 試験問題は科目ごとに複数種類作成する。 2) 原稿の確定について 原稿は順次出稿するが、試験問題作成という性格上、その過程において大幅な変更・訂正、ページ数の変更があり得る。原稿確定過程において大幅な変更もあり得るため、納期直前に修正となった場合にも、迅速に対応すること。 3) すべての科目について、1回の校正につき校正紙は2部ずつ出力する。 4) 試験終了後、すべての科目のPDFデータを納品すること。		

印刷仕様書

印刷物名称	平成31年度、平成32年度日本留学試験 試験問題（モニター試験用）		
印刷部数	1回あたりの想定部数：4,140部（内訳は別紙5参照）		
サイズ	A4		
字体	原稿渡し時に指定（絵、図を含む。）		
図、グラフ等	留学試験課が作成する場合もあるが、留学試験課の指示により、受託者が作成する。		
頁数	別紙5参照		
原稿引渡日	※1科目のみ10日後入稿とする 【平成31年度】 平成31年4月 2日（火） 平成31年8月30日（木） 【平成32年度】 平成32年4月 8日（水） 平成32年8月28日（金）	納期	【平成31年度】 平成31年 6月 5日（金） 平成31年10月30日（水） 【平成32年度】 平成32年 6月 8日（月） 平成32年10月28日（水）
校正回数	2回（各科目）	校正者	留学試験課
企画・編集・デザイン	留学試験課が行う。PDF又は反射原稿（プリントアウト）による入稿 反射原稿による入稿……理系（物理）、総合科目 PDF原稿による入稿……理系（化学）、文系（生物）、数学		
組版・版下	電算写植		
製版	墨1色		
刷色	墨		
印刷	オフセット印刷		
製本	並製本		
綴り方法	中綴じ		
用紙	中質紙 33kg		
包装・梱包	30部	納入場所	留学試験課及び留学試験課が指定する場所
備考	1) 原稿の確定について 原稿は順次出稿するが、試験問題作成という性格上、その過程において大幅な変更・訂正、ページ数の変更があり得る。原稿確定課程において大幅な変更もあり得るため、納期直前に修正となった場合にも、迅速に対応すること。 2) すべての科目について、1回の校正につき校正紙は2部ずつ出力する。 3) 試験終了後、すべての科目・種類のPDFデータを納品すること。		

印刷仕様書

印刷物名称	平成31年度、平成32年度日本留学試験 試験問題（試験実施用・拡大版） ※視覚障害者のためのサイズを拡大した試験問題冊子		
印刷部数	1回あたりの想定部数 16部（内訳は別紙5参照）		
サイズ	A3		
原稿	試験実施用の試験問題を使用し、新たに作成はしない。		
頁数	25ページ～56ページ		
原稿引渡日	試験実施用の試験問題を使用する。	納期	【平成31年度】 平成31年 5月24日（金） 平成31年10月18日（金） 【平成32年度】 平成32年 5月29日（金） 平成32年10月16日（金）
校正回数	1回	校正者	留学試験課
企画・編集・デザイン	留学試験課が行う。		
組版・版下	試験問題（試験実施用）を使用し、新たに作成はしない。		
製版	墨1色		
刷色	墨		
印刷	オフセット印刷（片面印刷）		
製本	左3か所留め（製本は行わない）		
用紙	中質紙 33kg		
包装・梱包	1部ずつ包装	納入場所	留学試験課及び留学試験課が指定する場所
備考	1) 試験問題（試験実施用）を拡大して印刷する。 2) 印刷する科目は決まり次第指示するものとする。 3) 1回の校正につき校正紙は1部出力する。		

印刷仕様書

印刷物名称	平成31年度、平成32年度日本留学試験 試験問題（予備用）		
※印刷部数	0部		
サイズ	A4		
字体	原稿渡し時に指定（絵、図を含む。）		
図、グラフ等	留学試験課が作成する場合もあるが、留学試験課の指示により、受託者が作成する。		
頁数	理科：53ページ～56ページ 総合科目：25ページ～28ページ 数学：29ページ～32ページ		
原稿引渡日	【平成31年度】 平成31年4月 2日（火） 平成31年8月30日（木） 【平成32年度】 平成32年4月 8日（水） 平成32年8月28日（金）	納期	【平成31年度】 平成31年 6月 5日（金） 平成31年10月30日（水） 【平成32年度】 平成32年 6月 8日（月） 平成32年10月28日（水）
校正回数	4回	校正者	留学試験課
企画・編集・デザイン	留学試験課が行う。（一部の科目では反射原稿（プリントアウト）又はPDF出力で入稿する。）		
組版・版下	電算写植		
製版	墨1色		
刷色	墨		
※印刷	オフセット印刷		
※製本	並製本		
※綴り方法	中綴じ		
※用紙	中質紙 33kg		
※包装・梱包	30部	納入場所	留学試験課及び留学試験課が指定する場所
備考	※版下作成のみを行い、印刷の必要が発生した場合、改めて指示する。 1) 試験問題は科目ごとに複数種類作成する。 2) 原稿の確定について 原稿は順次出稿するが、試験問題作成という性格上、その過程において大幅な変更・訂正、ページ数の変更があり得る。原稿確定過程において大幅な変更もあり得るため、納期直前に修正となった場合にも、迅速に対応すること。 3) すべての科目について、1回の校正につき校正紙は2部ずつ出力する。 4) 試験終了後、すべての科目のPDFデータを納品すること。		

**平成31年度、32年度日本留学試験 試験問題
予定頁数及び予定印刷部数**

1. 試験実施用

	頁数	紙数	印刷部数			科目別計
			第1回	第2回	合計	
日本語	53-56	56	43,530	43,530	87,060	87,060
理科	53-56	56	13,590	14,610	28,200	28,200
総合科目	25-28	56	21,450	22,920	44,370	44,370
数学	29-32	56	28,890	30,930	59,820	59,820
合計			107,460	111,990	219,450	219,450

2. モニター試験用

	頁数	紙数	印刷部数		合計	科目別計
			第1回	第2回		
理科(理系)	101-103	104	810	810	1,620	3,240
理科(文系)	45-48	48	810	810	1,620	
総合科目①	37-40	40	450	450	900	1,800
総合科目②	37-40	40	450	450	900	
数学①	33-36	36	810	810	1,620	3,240
数学②	33-36	36	810	810	1,620	
合計			4,140	4,140	8,280	8,280

3. 試験実施用・拡大版

	頁数	紙数	印刷部数		
			第1回	第2回	合計
日本語	53-56	56	6	6	12
理科	53-56	56	3	3	6
総合科目	25-28	28	4	4	8
数学	29-32	32	3	3	6
合計			16	16	32

*「頁数」とは印刷される頁を表し、「紙数」とは白紙部分を含む冊子全体の頁数を表す。

平成 31 年度、32 年度日本留学試験 試験問題梱包仕様書

1. 梱包作業場の設定

受託者は、梱包作業を行う場所の設定に当たり、この仕様に基づく梱包作業を行うに十分なスペースを有するとともに、試験問題の漏洩を防止するために、関係者以外の立ち入りが厳格に制限されている機密保管庫等の場所とすること。

2. 試験問題冊子の梱包（国内）

- (1) 受託者は、試験問題冊子を 30 冊単位で、科目別（「日本語」、「理科」、「総合科目」、「数学」）に色分け（「日本語」はクリーム色、「理科」はピンク色、「総合科目」はうぐいす色、「数学」はスカイ色の合計 4 色）した用紙により梱包する。包みの側面には、科目名、出題言語の種別、実施年及び回次を記載したシールを貼付する（モニター試験の試験問題冊子の包みの側面には、「モニター」という表示をあわせて記載する。）。梱包において冊数の過不足の確認を行い、確認の済んだ梱包は検印等で証明する。
- (2) 応募者数確定後、発注者から受託者に支給する「試験室別試験問題冊子梱包数一覧表」に基づき、(1)により 30 冊単位で梱包された試験問題冊子の包みの束を、各試験室の梱包数ごとに取り分ける。※概数は別紙 6-1 参照
- (3) (2)により取り分けた包みの束を重ね、側面を帯状にガムテープ等で固定する。各試験室の梱包数は、最大 12 束（予定）、最小 1 束となっているので、以下の基準で取り扱う。

12 束	→	3 束 × 4	6 束	→	3 束 × 2
11 束	→	3 束 × 3 + 2 束 × 1	5 束	→	3 束 × 1 + 2 束 × 1
10 束	→	3 束 × 3 + 1 束 × 1	4 束	→	2 束 × 2
9 束	→	3 束 × 3	3 束	→	3 束 × 1
8 束	→	3 束 × 2 + 2 束 × 1	2 束	→	2 束 × 1
7 束	→	3 束 × 2 + 1 束 × 1			

- (4) 発注者から支給する「試験問題冊子梱包用ラベル」を、(3)により各試験室ごとに束ねた試験問題冊子梱包群の一番上に貼付する。貼付の際は、「試験問題冊子梱包用ラベル」の記載事項どおりに正しく包みを取り分けられているかを再確認する。

「試験問題冊子梱包用ラベル」は 3 セットあるので、分割してガムテープ等で固定した場合は、それぞれについて貼付する。3 セットで不足する場合は、ブランクの「試験問題冊子梱包ラベル」に必要事項を記載して貼付する。

- (5) (4)の梱包群を、原則として、試験会場ごと、科目ごとにまとめて段ボール箱に収納する。また、「日本語」の試験問題冊子が入った段ボール箱に目印を付ける。なお、小規模の会場の場合、ひとつの段ボール箱にひとつの科目を収納するだ

けでは無駄が多いと判断される場合は、複数の科目をひとつの箱に収納してもよい。

- (6) 発注者から聴解試験用CDが梱包されている袋を別途支給するので、受領し、保管しておく。
- (7) 聴解試験用CDが梱包されている袋を「日本語」の試験問題冊子が梱包されている段ボール箱（一箱目）に収納する。また、梱包内容について、発注者職員
の点検を受ける。
- (8) 段ボール箱封緘後、発注者から別途支給する「警備輸送業者用ラベル」を各段
ボール箱の側面に貼付し、試験会場ごとに分数表示の通し番号をふる。

3. 保管及び納品・引渡し（国内）

- (1) 梱包された試験問題冊子（段ボール箱）を、受託者の機密保管庫にて、各試験
会場への発送日まで保管する。
ただし、別に定める部数の試験問題冊子については、発注者が指定する日に発
注者に納品する。
- (2) 解答用紙が梱包された「折り畳みプラスチックケース」（外寸 53.8cm×36.8cm×
28.4cm）を別途支給する（解答用紙の梱包を担当する業者から各試験会場への
発送日の約1週間前までに納品される。）ので、受託者の機密保管庫にて、各試
験会場への発送日まで保管する。
- (3) 梱包済みの試験問題冊子（段ボール箱）及び解答用紙（折り畳みプラスチッ
クケース）を、発注者が別途契約する警備輸送業者に2回（予定）に分けて引き渡
す。

4. 試験問題冊子の梱包、保管及び引渡し（国外）

- (1) 受託者は、試験問題冊子を30冊単位で、科目別（「日本語」、「理科」、「総合科
目」、「数学」）に色分け（「日本語」はクリーム色、「理科」はピンク色、「総合
科目」はうぐいす色、「数学」はスカイ色の合計4色）した用紙により梱包する。
包みの側面には、科目名（英語訳含む）、出題言語の種別、実施年及び回次を
記載したシールを貼付する。梱包において冊数の過不足の確認を行い、確認の
済んだ梱包は検印等で証明する。
- (2) 応募者数確定後、発注者から受託者に支給する「試験問題冊子梱包数一覧表（都
市別）」に基づき、(1)により30冊単位で梱包された試験問題冊子の包みの束を、
各試験会場（18都市（予定））の必要部数ごとに取り分ける。
- (3) (2)により取り分けた包みを、原則として、試験会場ごと、科目ごとにまとめて
段ボール箱に収納する。また、「日本語」の試験問題冊子が入った段ボール箱に
は目印を付ける。
なお、小規模の会場の場合、ひとつの段ボール箱にひとつの科目を収納するだ
けでは無駄が多いと判断される場合は、複数の科目をひとつの箱に収納しても
よい。

- (4) 発注者から聴解試験用CDが梱包されている袋を別途支給するので、受領のうえ、段ボール箱に収納する。梱包内容について、発注者職員の点検を受ける。
- (5) 段ボール箱開封時に内容物がすぐに見えないように保護するため、上面に厚紙を入れてから段ボール箱を封緘し、発注者から別途支給する「封緘シール」を貼付するとともに、発注者から別途支給する「都市名ラベル」を各段ボール箱の側面に貼付し、実施都市ごとに分数表示の通し番号をふる。加えて、段ボール箱の余剰ひもがある面の右上あたりの余白に総重量を記す。※0.5 kg刻みで切り上げ。(例：5.71 kgの場合『6.0 kg』、5.19 kgの場合『5.5 kg』と記す。
なお、国外実施分については、別に定める方法により、封緘後の段ボール箱に、発注者が指定する紐とPPテープで紐掛けをする。
- (6) 梱包済みの試験問題冊子(段ボール箱)を、受託者の機密保管庫にて保管し、発注者が別途契約する警備輸送業者に2回(予定)に分けて引き渡す。

5. 機密の保持

本業務は、試験問題という極秘事項であるため、業務を行うに当たっては、機密を厳守すること。

なお、梱包業務に当たり、30冊単位の包みを開けることはないものとするが、もし、包みが開いてしまった場合は、包みを修復するか、修復することができないときは、冊子を裁断するなどして、試験問題冊子の散逸を防ぐこと。

6. 受託者が用意する物品等

- (1) 梱包用紙(4色)
- (2) 段ボール箱2種類(強度K6以上、海外輸送するのに十分な強度の高いもの)
 - ・縦27cm×横44cm×幅32cm(※1都市予定/年間10箱程度)
 - ・縦31cm×横46cm×幅32cm
- (3) 厚紙(大きさA3サイズ相当、厚さ3-5mm程度(国外実施分のみ使用))
- (4) ガムテープ
- (5) 科目等表示用シール(国外用については英語表記を併記)
- (6) 紐(クツワ 線糸40番(国外実施分のみ使用))
- (7) PPテープ(幅1.5cm、黄色)
- (8) その他梱包業務に必要と考えられるもの

7. 発注者が貸与・支給する物品等

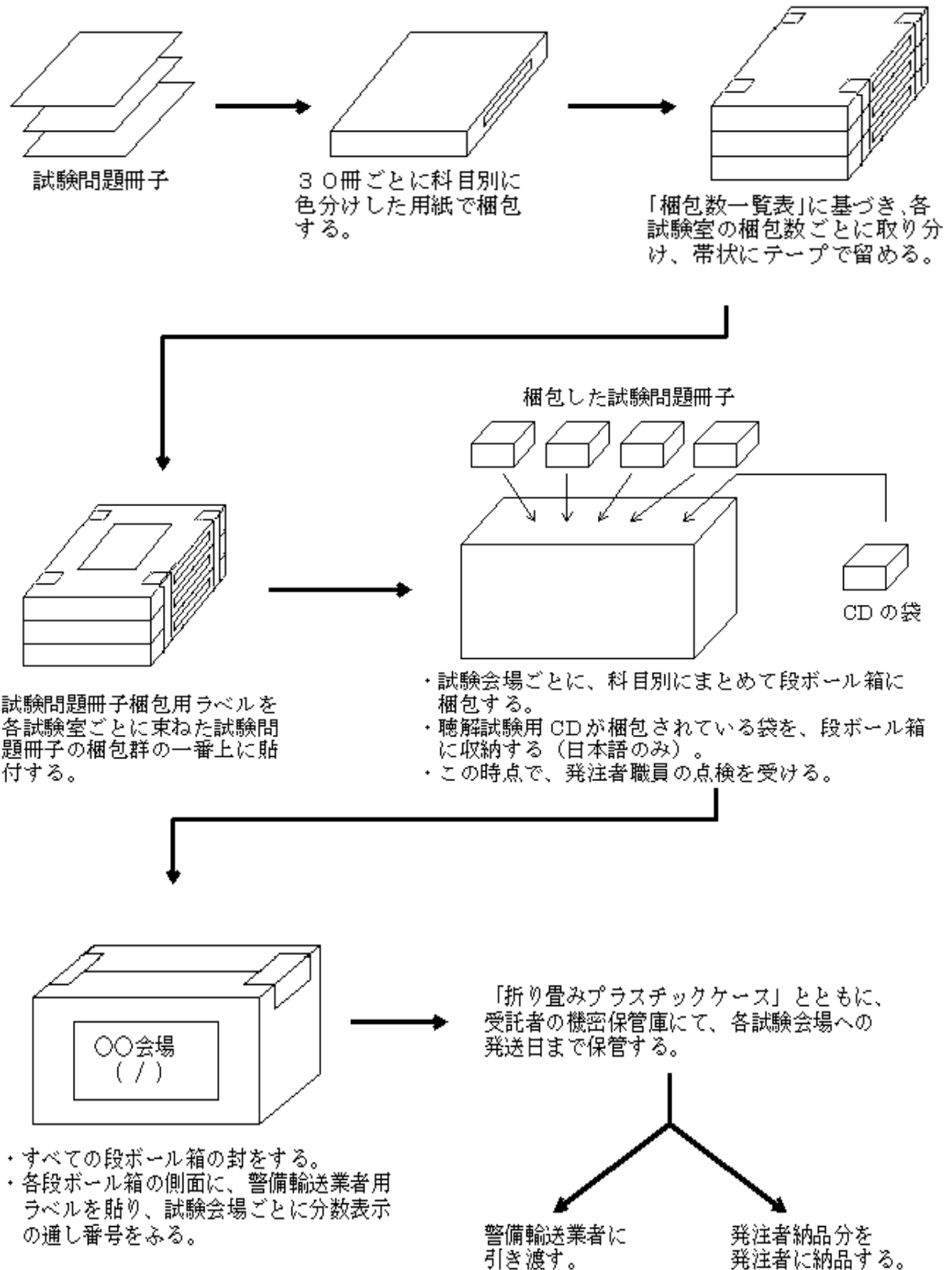
- (1) 試験室別試験問題冊子梱包数一覧表(試験実施用及びモニター試験用)(国内)
- (2) 試験問題冊子梱包用ラベル(試験実施用) 3セット(国内)
- (3) 試験問題冊子梱包用ラベル(モニター試験用) 2セット(国内)
- (4) 試験問題冊子梱包用ラベル(ブランク) 60枚(国内)
- (5) 警備輸送業者用ラベル(段ボール箱貼付用) (国内)
- (6) 解答用紙が梱包された折り畳みプラスチックケース(封緘済み) (国内)
- (7) 試験問題冊子梱包数一覧表(都市別) (国外)
- (8) 都市名ラベル(段ボール箱貼付用) (国外)

- | | |
|-----------------------|-------|
| (9) 封緘シール | (国外) |
| (10) 運送状(貨物受取書) | (国外) |
| (11) 聴解試験用CD (袋に梱包済み) | (国内外) |

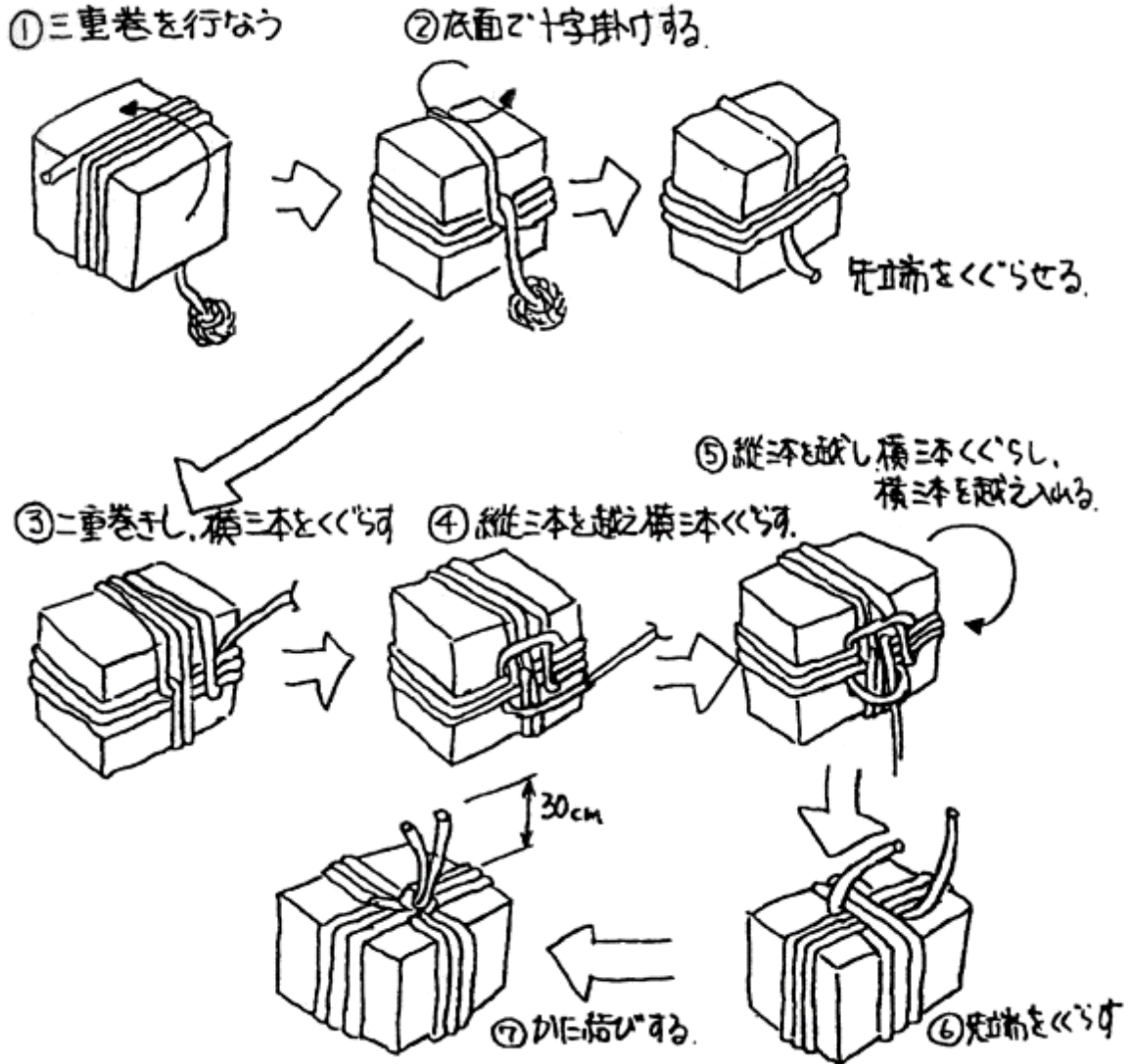
8. その他

この仕様書の記載事項以外の詳細については、発注者と受託者が別途協議のうえ、決定する。

試験問題冊子の梱包方法及び保管等の手順 (国内実施分)

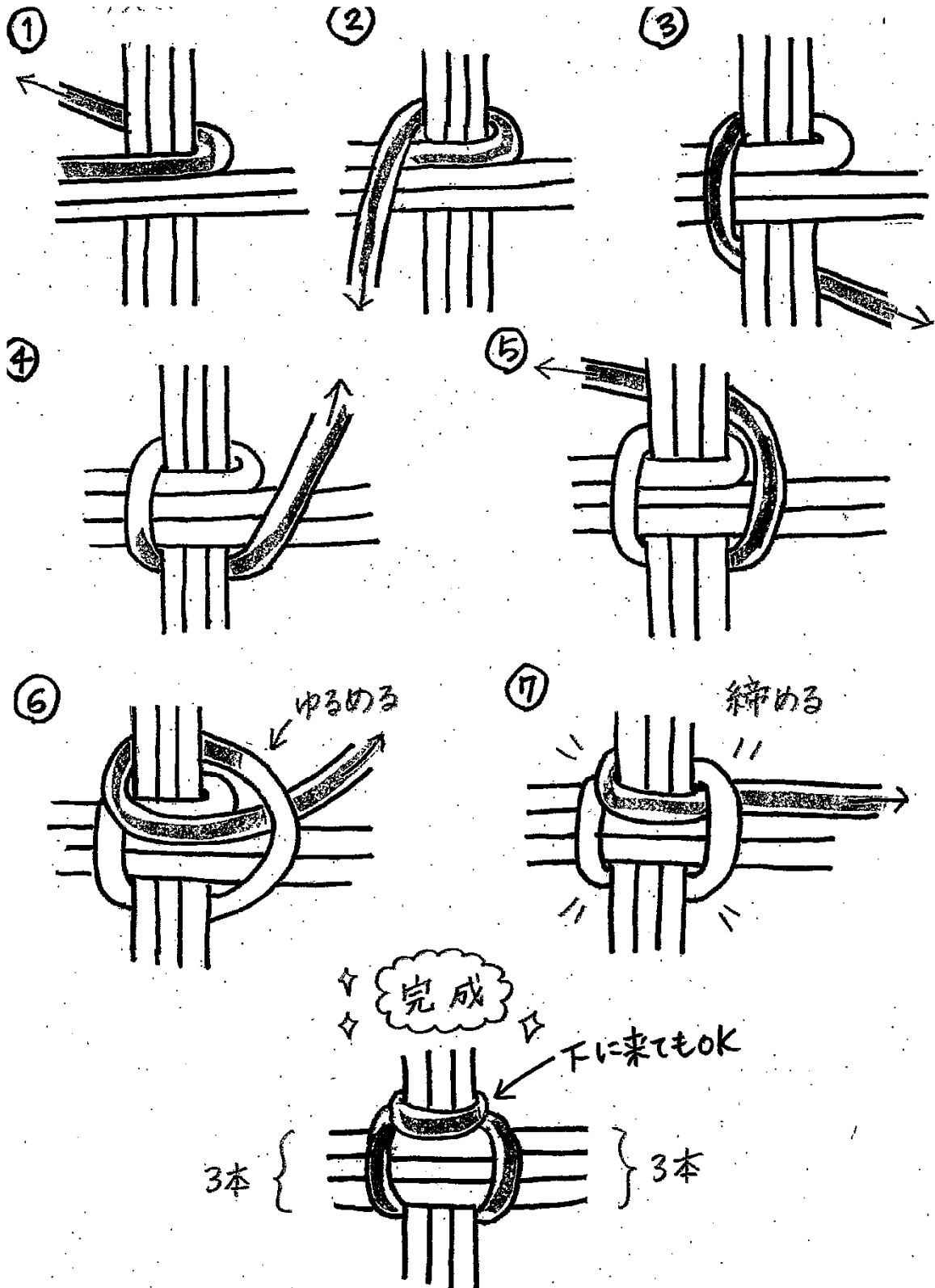


段ボール箱の紐掛け方法 (国外実施分)



※紐の余剰が30cm程度残るようにし、先端は切りっぱなしにする。

※底面の結び方 (詳細)



日本留学試験試験問題 梱包数(概数)

別紙6-1 (参考)

地域	会場	平成29年6月実施分		平成29年11月実施分	
		束数	箱数	束数	箱数
国内	1	23	3	23	3
	2	50	6	55	6
	3	14	3	13	2
	4	63	9	56	8
	5	59	8	57	8
	6	118	14	51	6
	7	84	11	178	20
	8	60	9	205	27
	9	167	22	166	17
	10	120	16	151	16
	11	164	24	179	21
	12	120	15	137	20
	13	135	17	173	25
	14	118	17	105	12
	15	97	15	71	8
	16	58	8	65	8
	17	13	2	19	3
	18	51	6	39	5
	19	89	11	70	9
	20	35	7	53	7
	21	47	5	79	11
	22	94	16	239	27
	23	112	12	43	6
	24	50	7	69	8
	25	62	8	89	11
	26	73	8	100	11
	27	189	23	18	3
	28	20	3		
	モニター	127	22	127	22
	合計	2,412	327	2,630	330

地域	会場	平成29年6月実施分		平成29年11月実施分	
		束数	箱数	束数	箱数
国外	1	16	3	21	4
	2	55	9	35	13
	3	12	2	11	4
	4	191	31	245	38
	5	56	9	65	10
	6	7	1	7	1
	7	7	1	4	1
	8	17	3	21	3
	9	53	8	31	5
	10	6	1	6	1
	11	15	3	15	3
	12	23	4	12	2
	13	69	12	26	4
	14	23	4	24	4
	15	2	1	7	1
	16	41	8	33	6
	17	6	1	3	1
	合計	599	101	566	101

日程	日本語	理科(物理)	理科(化学)	理科(生物)	総合科目	数 学
1 水						
2 木						
3 金						
4 土						
5 日						
6 月						
7 火	急校戻し モニ初校戻し	急校戻し モニ初校戻し	急校戻し モニ初校戻し	急校戻し モニ初校戻し	急校戻し	急校戻し モニ初校戻し
8 水	校了	校了	校了	校了	校了	校了
9 木						
10 金						
11 土						
12 日	5w					
13 月						
14 火		モニ急校出	モニ急校出	モニ急校出	モニ急校出	モニ急校出
15 水						
16 木						
17 金						
18 土						
19 日	4w					
20 月		モニ急校戻し	モニ急校戻し	モニ急校戻し	モニ急校戻し	モニ急校戻し
21 火						
22 水		モニ急校了	モニ急校了	モニ急校了	モニ急校了	モニ急校了
23 木						
24 金						
25 土						
26 日	3w					
27 月						
28 火						
29 水						
30 木						
31 金						
1 土						
2 日	2w					
3 月						
4 火						
5 水						
6 木						
7 金						
8 土						
9 日	1w					
10 月						
11 火						
12 水						
13 木						
14 金						
15 土						
6月16日(日)						日本留学試験

※スケジュールは予定であり、変更の可能性があり、変更の可能性がある。詳細は別途指示する。

日程	日本語	理科(物理)	理科(化学)	理科(生物)	総合科目	数 学
22 金						
23 土						
24 日	2w					
25 月						
26 火						
27 水		入構	入構	入構	入構	入構
28 木						
29 金						
3 日	15w					
4 月						
5 火						
6 水						
7 木	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出
8 金						
9 土						
10 日	14w					
11 月						
12 火						
13 水						
14 木						
15 金	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し
16 土						
17 日	13w					
18 月						
19 火						
20 水						
21 木						
22 金						
23 土						
24 日	12w					
25 月		2校出	2校出	2校出	2校出	2校出
26 火						
27 水						
28 木						
29 金						
30 土						
31 日	11w					
1 月						
2 火	2校戻し	2校戻し モニ入構	2校戻し モニ入構	2校戻し モニ入構	2校戻し	2校戻し モニ入構
3 水						
4 木						
5 金						
6 土						
7 日	10w					
8 月		3校出	3校出	3校出	3校出	3校出
9 火						
10 水						
11 木						
12 金						
13 土						
14 日	9w					
15 月						
16 火	3校戻し	3校戻し モニ初校出	3校戻し モニ初校出	3校戻し モニ初校出	3校戻し	3校戻し モニ初校出
17 水						
18 木						
19 金						
20 土						
21 日	8w					
22 月						
23 火						
24 水	急校出	急校出	急校出	急校出	急校出	急校出 モニ初校出
25 木						
26 金						
27 土						
28 日	7w					
29 月						
30 火						

日程	日本語	理科(物理)	理科(化学)	理科(生物)	総合科目	数 学
7月	27 土					
	28 日 15w	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿
	29 月					
	30 火					
	31 水					
	1 木					
	2 金					
	3 土					
	4 日 14w					
	5 月					
	6 火	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出
	7 水					
	8 木					
	9 金					
	10 土					
	11 日 13w					
	12 月					
	13 火					
	14 水	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し
	15 木					
	16 金					
8月	17 土					
	18 日 12w					
	19 月					
	20 火					
	21 水					
	22 木	2校出	2校出	2校出	2校出	2校出
	23 金					
	24 土					
	25 日 11w					
	26 月					
	27 火					
	28 水					
	29 木					
	30 金	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し
	31 土					
	1 日 10w					
	2 月					
	3 火					
	4 水					
	5 木	3校出	3校出	3校出	3校出	3校出
	6 金					
	7 土					
	8 日 9w					
	9 月					
	10 火					
	11 水					
	12 木					
	13 金					
	14 土					
	15 日 8w					
9月	16 月	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し
	17 火					
	18 水					
	19 木					
	20 金					
	21 土					
	22 日 7w					
	23 月					
	24 火	念校出	念校出	念校出	念校出	念校出
	25 水					
	26 木					
	27 金					
	28 土					
	29 日 6w					
	30 月	念校戻し	念校戻し	念校戻し	念校戻し	念校戻し

日程	日本語	理科(物理)	理科(化学)	理科(生物)	総合科目	数 学
10月	1 火					
	2 水	校了	校了	校了	校了	校了
	3 木					
	4 金					
	5 土					
	6 日 5w					
	7 月					
	8 火					
	9 水					
	10 木					
	11 金					
	12 土					
	13 日 4w					
	14 月					
	15 火					
	16 水					
	17 木					
	18 金					
	19 土					
	20 日 3w					
	21 月					
	22 火					
	23 水					
	24 木					
	25 金					
	26 土					
	27 日 2w					
	28 月					
	29 火					
	30 水					
	31 木					
	1 金					
	2 土					
	3 日 1w					
11月	4 月					
	5 火					
	6 水					
	7 木					
	8 金					
	9 土					
11月10日(日)					日本留学試験	

※スケジュールは予定であり、変更の可能性がある。詳細は別途指示する。

日 程	日 本 語	理 科 (物 理)	理 科 (化 学)	理 科 (生 物)	総 合 科 目	数 学
1 日 16w						
2 日 火						
3 日 水						
4 日 木						
5 日 金						
6 日 土						
7 日 日						
8 日 15w						
9 日 月						
10 日 火						
11 日 水						
12 日 木						
13 日 金						
14 日 土						
15 日 14w						
16 日 月	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出
17 日 火						
18 日 水						
19 日 木						
20 日 金						
21 日 土						
22 日 13w						
23 日 月						
24 日 火	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し
25 日 水						
26 日 木						
27 日 金						
28 日 土						
29 日 12w						
30 日 月						
31 日 火	2校出	2校出	2校出	2校出	2校出	2校出
1 日 水						
2 日 木						
3 日 金						
4 日 土						
5 日 11w						
6 日 月						
7 日 火						
8 日 水	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し
9 日 木						
10 日 金						
11 日 土						
12 日 10w						
13 日 月						
14 日 火	3校出	3校出	3校出	3校出	3校出	3校出
15 日 水						
16 日 木						
17 日 金						
18 日 土						
19 日 9w						
20 日 月						
21 日 火						
22 日 水	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し
23 日 木						
24 日 金						
25 日 18w						
26 日 月						
27 日 火						
28 日 水						
29 日 木						
30 日 土						

日 程	日 本 語	理 科 (物 理)	理 科 (化 学)	理 科 (生 物)	総 合 科 目	数 学
1 日 金						
2 日 土						
3 日 日 7w						
4 日 月						
5 日 火						
6 日 水						
7 日 木	急校出	急校出	急校出	急校出	急校出	急校出
8 日 金						
9 日 土						
10 日 6w						
11 日 月						
12 日 火	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し
13 日 水						
14 日 木	校了	校了	校了	校了	校了	校了
15 日 金						
16 日 土						
17 日 5w						
18 日 月						
19 日 火						
20 日 水						
21 日 木						
22 日 金						
23 日 土						
24 日 4w						
25 日 月						
26 日 火						
27 日 水						
28 日 木						
29 日 金						
30 日 土						
31 日 3w						
1 日 月						
2 日 火						
3 日 水						
4 日 木						
5 日 金						
6 日 土						
7 日 2w						
8 日 月						
9 日 火						
10 日 水						
11 日 木						
12 日 金						
13 日 土						
14 日 1w						
15 日 月						
16 日 火						
17 日 水						
18 日 木						
19 日 金						
20 日 土						

6月21日(日) 日本留学試験
 ※スケジュールは予定であり、変更の可能性がある。詳細は別途指示する。

日程	日本語	理科(物理)	理科(化学)	理科(生物)	総合科目	教 学
27月 15日	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿
27月 15日	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿
27月 28日	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿	入稿
29月 29日						
30月 30日						
31日 31日						
1日 1日						
2日 14日						
3日 15日						
4日 16日						
5日 17日	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出	初校出
6日 18日						
7日 19日						
8日 20日						
9日 13日						
10日 14日						
11日 15日						
12日 16日						
13日 17日						
14日 18日	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し	初校戻し
15日 19日						
16日 20日						
17日 21日						
18日 22日						
19日 23日	2校出	2校出	2校出	2校出	2校出	2校出
20日 24日						
21日 25日						
22日 26日						
23日 27日						
24日 28日						
25日 29日						
26日 30日						
27日 31日	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し	2校戻し
28日 1日						
29日 2日						
30日 3日						
31日 4日						
1日 5日						
2日 6日						
3日 7日						
4日 8日						
5日 9日						
6日 10日						
7日 11日						
8日 12日						
9日 13日	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し	3校戻し
10日 14日						
11日 15日						
12日 16日						
13日 17日						
14日 18日						
15日 19日						
16日 20日						
17日 21日						
18日 22日						
19日 23日						
20日 24日						
21日 25日						
22日 26日	急校出	急校出	急校出	急校出	急校出	急校出
23日 27日						
24日 28日						
25日 29日						
26日 30日						
27日 31日	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し
28日 1日						
29日 2日						
30日 3日	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し	急校戻し

日程	日本語	理科(物理)	理科(化学)	理科(生物)	総合科目	教 学
1日 1日						
2日 2日						
3日 3日						
4日 5日						
5日 5日						
6日 6日						
7日 7日						
8日 8日						
9日 9日						
10日 10日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						
5日 29日						
6日 30日						
7日 31日						
8日 1日						
9日 2日						
10日 3日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						
5日 29日						
6日 30日						
7日 31日						
8日 1日						
9日 2日						
10日 3日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						
5日 29日						
6日 30日						
7日 31日						
8日 1日						
9日 2日						
10日 3日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						
5日 29日						
6日 30日						
7日 31日						
8日 1日						
9日 2日						
10日 3日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						
5日 29日						
6日 30日						
7日 31日						
8日 1日						
9日 2日						
10日 3日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						
5日 29日						
6日 30日						
7日 31日						
8日 1日						
9日 2日						
10日 3日						
11日 4日						
12日 5日						
13日 6日						
14日 7日						
15日 8日						
16日 9日						
17日 10日						
18日 11日						
19日 12日						
20日 13日						
21日 14日						
22日 15日						
23日 16日						
24日 17日						
25日 18日						
26日 19日						
27日 20日						
28日 21日						
29日 22日						
30日 23日						
31日 24日						
1日 25日						
2日 26日						
3日 27日						
4日 28日						

2019 年度（平成 31 年度）日本留学試験実施要項（予定）

1. 目的

外国人留学生として、我が国の大学（学部）等に入学を希望する者について、日本語力及び基礎学力の評価を行う。

2. 実施者

独立行政法人日本学生支援機構が、文部科学省、外務省、大学及び国内外の関係機関の協力を得て実施する。

3. 試験の方法、内容等

- (1) 対象 : 外国人留学生として、我が国の大学等に入学を希望する者
- (2) 試験日 : 第1回 2019年(平成31年) 6月16日(日)
第2回 2019年(平成31年) 11月10日(日)
- (3) 実施地 : 国内 北海道、宮城県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、石川県又は富山県、静岡県、愛知県、京都府、大阪府、兵庫県、岡山県又は広島県、福岡県及び沖縄県
国外 インド(ニューデリー)、インドネシア(ジャカルタ及びスラバヤ)、韓国(ソウル及びプサン)、シンガポール、スリランカ(コロンボ)、タイ(バンコク及びチェンマイ)、台湾(台北)、フィリピン(マニラ)、ベトナム(ハノイ及びホーチミン)、香港、マレーシア(クアラルンプール)、ミャンマー(ヤンゴン)、モンゴル(ウランバートル)及びロシア(ウラジオストク)

(4) 出題科目等

受験者は、受験希望の大学等の指定に基づき、以下の科目の中から選択して受験する。

科目	目的	時間	得点範囲
日本語	日本の大学等での勉学に対応できる日本語力(アカデミック・ジャパニーズ)を測定する	125分	読解 聴解・聴読解 0~400点
			記述 0~50点
理科	日本の大学等の理系学部での勉学に必要な理科(物理・化学・生物)の基礎的な学力を測定する。	80分	0~200点
総合科目	日本の大学等での勉学に必要な文系の基礎的な学力、特に思考力、論理的能力を測定する。	80分	0~200点
数学	日本の大学等での勉学に必要な数学の基礎的な学力を測定する。	80分	0~200点

[備考]

- ①日本語の科目は、記述、読解、聴解・聴読解の3領域から構成される。
 - ②理科について、受験者は、受験希望の大学等の指定に基づき、物理・化学・生物から2科目を選択する。
 - ③数学について、受験者は、受験希望の大学等の指定に基づき、文系学部及び数学を必要とする程度が比較的少ない理系学部用のコース1、数学を高度に必要とする学部用のコース2のどちらかを選択する。
 - ④理科と総合科目を同時に選択することはできない。
 - ⑤上記の得点範囲は、日本語の科目の記述を除き、素点ではなく、共通の尺度上で表示する。
また、記述については基準に基づき採点する。
 - ⑥出題範囲は、各科目のシラバスを参照のこと。
- (5) 出題言語 : 日本語及び英語により出題するので、受験者は、受験希望の大学等の指定を踏まえて、出願の際にどちらかを申告する(日本語の科目は日本語による出題の

み)。

(6) 解答方式 : 多肢選択方式(マークシート)(日本語の科目は記述式を含む。)

4. 出願の手続き等

(1) 出願手続き

① 願書 : 所定のもの

② 受験料 : 国内 (1科目のみの受験者) 7,560 円(税込み)
(2科目以上の受験者) 14,040 円(税込み)

【備考】 受験票, 結果の通知の発送料を含む

国外
インド 800 ルピー
インドネシア 50,000 ルピア
韓国 (1科目のみの受験者) 50,000 ウォン
(2科目以上の受験者) 80,000 ウォン
シンガポール 36 シンガポールドル
スリランカ 1,000 スリランカルピー
タイ 350 バーツ
台湾 (1科目のみの受験者) 1,200 台湾ドル
(2科目以上の受験者) 1,600 台湾ドル
フィリピン 250 ペソ
ベトナム 130,000 ドン
香港 (1科目のみの受験者) 450 香港ドル
(2科目以上の受験者) 850 香港ドル
マレーシア 60 リンギット
ミャンマー 15 ミドル
モンゴル 14,000 トウグルグ
ロシア 300 ルーブル

③ 受付期間 : 国内 (第1回) 郵送による出願は2019年(平成31年)2月12日(火)から3月8日(金)まで(当日消印有効)
オンラインによる出願は2019年(平成31年)2月12日(火)から3月8日(金)17時まで
(第2回) 郵送による出願は2019年(平成31年)7月1日(月)から7月26日(金)まで(当日消印有効)
オンラインによる出願は2019年(平成31年)7月1日(月)から7月26日(金)17時まで
国外 (第1回) 2019年(平成31年)2月12日(火)から3月8日(金)まで
(第2回) 2019年(平成31年)7月1日(月)から7月26日(金)まで
④ 出願 : 国内 独立行政法人日本学生支援機構留学生事業部留学試験課に提出する。
国外 各国・地域の現地機関に提出する。

(2) 出願方法

国内 : 出願手続き等の細目については, 独立行政法人日本学生支援機構のウェブサイトで公表する。
郵送による出願に必要な「2019年度(平成31年度)日本留学試験受験案内(願書付き)」は, 2019年(平成31年)2月12日(火)から1部本体486円+消費税で全国の主要書店において販売予定。
各国・地域の現地機関と調整のうえ, 決定する。

国外 :

(3) 受験票の送付

国内 : 願書を受理したものについて, 次に掲げる期日(予定)に発送する。
第1回 2019年(平成31年)5月17日(金)
第2回 2019年(平成31年)10月18日(金)
国外 : 各国・地域の現地機関と調整のうえ, 決定する。
【備考】 受験票, 結果の通知の発送料については, 受験案内等で公表する。

5. 結果の通知等

(1) 受験者への通知

次に掲げる期日(予定)に, 試験の成績を通知する。

第1回 2019年(平成31年)7月24日(水)
第2回 2019年(平成31年)12月20日(金)

【備考】国内においてオンラインによる出願を行った者は、同日より、オンライン上での成績照会を開始する。

(2) 大学等からの成績照会

別途定める所定の登録手続きを行った大学等に対しては、(1)に掲げる期日より、オンライン上での成績照会を開始する。

照会先：独立行政法人日本学生支援機構 留学生事業部留学試験課
〒153-8503 東京都目黒区駒場 4-5-29
電話： 03-6407-7457 FAX： 03-6407-7462
E-Mail：jasso_eju@jasso.go.jp

仕様書及び別紙については、入札当時のものから
機密にかかわる箇所を一部削除しております。

平成 31 年度、32 年度日本留学試験 試験問題印刷及び梱包業務
提案書

社名 _____ 社印

担当者名 _____ 印

1. 会社の概要、業務遂行場所の所在地及び設備概要

※仕様書2ページ「9. 機密の保持等」(2)から(4)に掲げる事項をすべて満たしていることが確認できるよう記載すること。

2. 本業務遂行に係る業務（人員）体制（人数）

3. 組織の機密管理体制

- (1) 資格（※取得している資格があれば記載すること。）
- (2) 組織体制（※機密保持・守秘義務遵守のため実施している社内組織体制を提示すること。）
- (3) その他、社の機密管理に関する特記事項があれば記入すること。

4. 各作業工程における機密管理体制

※原稿の授受から印刷・梱包・納品に至るまでの各作業工程における機密作業環境について、仕様書2ページ「11. 作成物及びデータの管理等」に掲げる事項をすべて満たしていることが確認できるよう、フロー図等を用い記載すること。

5. マイクロソフト社、アドビ社等のアプリケーションの取扱い
※取扱い可能なアプリケーションの種類を記載すること。

6. その他(※特記事項があれば記入すること)