

日本留学試験対策問題集 ハイレベル理科 [改訂版]

物理 問題 注釈付き用語リスト (出現順) 日本語—中国語

たん 単	げん 元	もんだいばんごう 問題番号	にほんご 日本語	ちゅうごくご 中国語
第1章	力学	問1	しつりょう 質量	质量
第1章	力学	問1	ちようりよく 張力	张力
第1章	力学	問1	げんそく 減速	減速
第1章	力学	問1	じゆうりよくかそくど 重力加速度	重力加速度
第1章	力学	問2	しやめん 斜面	斜面
第1章	力学	問2	いどうきより 移動距離	移动距离
第1章	力学	問4	どうまさつけいすう 動摩擦係数	動摩擦系数
第1章	力学	問4	どうまさつりよく 動摩擦力	動摩擦力
第1章	力学	問4	しごと 仕事	机械功
第1章	力学	問4	うんどう 運動エネルギー	动能
第1章	力学	問5	ばね定数	劲度系数
第1章	力学	問5	しぜんちよう 自然長	自然长
第1章	力学	問7	えんちよくほうこう 鉛直方向	垂直方向
第1章	力学	問7	かくそくど 角速度	角速度
第1章	力学	問7	そくど 速度	速度
第1章	力学	問8	しょうとつ 衝突	碰撞
第1章	力学	問9	はんぼつけいすう 反発係数	恢复系数
第1章	力学	問9	ひだんせいしょうとつ 非弾性衝突	非弹性碰撞
第1章	力学	問10	だんせいしょうとつ 弾性衝突	弹性碰撞
第1章	力学	問11	じんこうえいせい 人工衛星	人造卫星
第1章	力学	問12	むし 無視できる	忽略不计
第1章	力学	問13	すいちよくこうりよく 垂直抗力	正向力
第1章	力学	問13	モーメント	矩
第1章	力学	問13	きやうてん 作用点	作用点
第2章	熱力学	問1	だんねつざい 断熱材	隔热材料
第2章	熱力学	問1	ねつりよう 熱量	热量
第2章	熱力学	問1	ていこうりよく 抵抗力	阻力
第2章	熱力学	問2	ひねつ 比熱	比热
第2章	熱力学	問2	ゆうかいねつ 融解熱	熔解热
第2章	熱力学	問2	じょうはつねつ 蒸発熱	蒸发热
第2章	熱力学	問3	りそうきたい 理想気体	理想气体
第2章	熱力学	問3	だんねつ 断熱	隔热
第2章	熱力学	問3	たいせき 体積	体积
第2章	熱力学	問3	きたいていすう 気体定数	气体常数
第2章	熱力学	問4	たんげんしぶんし 単原子分子	单原子分子
第2章	熱力学	問4	にじようへいきん 2乗平均	均方

日本留学試験対策問題集 ハイレベル理科 [改訂版]

物理 問題 注釈付き用語リスト (出現順) 日本語—中国語

単元	問題番号	日本語	中国語
第2章 熱力学	問5	ねつきかん 熱機関	热机
第2章 熱力学	問5	ねつこうりつ 熱効率	热效率
第3章 波動	問1	せいげんは 正弦波	正弦波
第3章 波動	問1	よこなみ 横波	横波
第3章 波動	問1	しゅうき 周期	周期
第3章 波動	問1	ばいしつ 媒質	介质
第3章 波動	問1	へんい 変位	位移
第3章 波動	問2	たてなみ 縦波	纵波
第3章 波動	問2	みつ 密	密
第3章 波動	問3	せんみつど 線密度	线密度
第3章 波動	問3	きほんしんどう 基本振動	基本振动
第3章 波動	問3	しんどうすう 振動数	频率
第3章 波動	問3	うなり	拍频
第3章 波動	問4	しゅうはすう 周波数	频率
第3章 波動	問4	いそう 位相	位相
第3章 波動	問4	おんげん 音源	声源
第3章 波動	問4	かんしょう 干涉	干扰
第3章 波動	問4	ていじょうは 定常波	定常波
第3章 波動	問6	はちょう 波長	波长
第3章 波動	問7	スリット	縫隙
第3章 波動	問7	こうろさ 光路差	光程差
第3章 波動	問7	くつせつりつ 屈折率	折射率
第3章 波動	問7	めいせん 明線	明线
第3章 波動	問8	はくまく 薄膜	薄膜
第3章 波動	問8	にゅうしやかく 入射角	入射角
第3章 波動	問8	とうか 透過	传递
第4章 電磁気学	問1	でんか 電荷	电荷
第4章 電磁気学	問1	クーロン力 ^{りよく}	库仑力
第4章 電磁気学	問1	ごうせいでんば 合成電場	复合电场
第4章 電磁気学	問1	でんい 電位	电位
第4章 電磁気学	問2	でんば 電場	电场
第4章 電磁気学	問3	でんあつ 電圧	电压
第4章 電磁気学	問3	へいこうへいばんでんきよく 平行平板電極	平行平板电极
第4章 電磁気学	問4	きよくばん 極板	极板
第4章 電磁気学	問4	どうせん 導線	导线
第4章 電磁気学	問4	せっち 接地	接地

日本留学試験対策問題集 ハイレベル理科 [改訂版]

物理 問題 注釈付き用語リスト (出現順) 日本語—中国語

たん 単	げん 元	もんだいばんごう 問題番号	にほんご 日本語	ちゅうごくご 中国語
第4章	電磁気学	問4	コンデンサー	电容器
第4章	電磁気学	問4	たいでん 帯電	带电
第4章	電磁気学	問4	でんきようりょう 電気容量	电容
第4章	電磁気学	問4	きでんりょく 起電力	电动势
第4章	電磁気学	問4	でんきかいろ 電気回路	电路
第4章	電磁気学	問4	せいでん 静電エネルギー	静电能
第4章	電磁気学	問5	どうたいばん 导体板	导体板
第4章	電磁気学	問5	せつぞく 接続	连接
第4章	電磁気学	問5	ゆうでんりつ 誘電率	介电常数、诱电率
第4章	電磁気学	問7	ていこうち 抵抗値	阻力系数
第4章	電磁気学	問7	ていこう 抵抗	阻力
第4章	電磁気学	問7	ないぶていこう 内部抵抗	内电阻
第4章	電磁気学	問7	でんりゅう 電流	电流
第4章	電磁気学	問9	コイル	线圈
第4章	電磁気学	問9	ほういじしん 方位磁針	指南针
第4章	電磁気学	問9	きよく(S極) N極	北极(南极)
第4章	電磁気学	問10	じば 磁場	磁场
第4章	電磁気学	問11	じそくみつど 磁束密度	磁感应强度、磁通密度
第4章	電磁気学	問12	ローレンツ力 りょく	洛伦兹力
第5章	原子物理	問1	けっしょう 結晶	结晶
第5章	原子物理	問1	こうしめん 格子面	格子平面
第5章	原子物理	問1	しゅうきてき 周期的	定期
第5章	原子物理	問1	でんしせん 電子線	电子束
第5章	原子物理	問1	にゅうしゃ 入射	入射
第5章	原子物理	問1	はんしゃ 反射	反射
第5章	原子物理	問2	X線 せん	X光
第5章	原子物理	問2	こうし 光子	光子
第5章	原子物理	問2	さんらん 散乱	散乱
第5章	原子物理	問2	でんし 電子	电子
第5章	原子物理	問3	げんしかく 原子核	原子核
第5章	原子物理	問4	ラジウム	镭
第5章	原子物理	問4	ほうかい 崩壊	衰败
第5章	原子物理	問4	ラドン	氡
第5章	原子物理	問4	はんげんき 半減期	半衰期
第5章	原子物理	問4	なまり 鉛	铅