

24時間
はしりぬける

2020.03.20 FRI - 03.21 SAT
@TOKYO GAKUGEI UNIVERSITY

物理TIMETABLE

| | | | |
|-------|---|-------|--|
| 19:00 | 19:00-19:10 オープニングトーク | 08:00 | 07:40-09:00 場が影響する 電場と電位 |
| | 10分休憩 | | |
| 20:00 | 19:20-20:20 何をしたいのか? 目的を知る・鳥瞰図を持つ | 09:00 | 10分休憩 |
| | 10分休憩 | | 09:10-10:30 局所と大域 電気回路 |
| 21:00 | 20:30-21:50 運動の表し方 位置・速度・加速度 | 10:00 | 10分休憩 |
| | 10分休憩 | | 10:40-12:00 広い応用 磁場と電磁誘導 |
| 22:00 | 22:00-23:20 見えないものを観る 力と運動方程式 | 11:00 | |
| | | 12:00 | 10分休憩 |
| 23:00 | | | 12:10-13:30 性格は人それぞれ 熱力学的過程 |
| 00:00 | 23:30-00:50 何か背後にある 仕事とエネルギー | 13:00 | |
| | | | 13:30-13:50 補習の時間 |
| 01:00 | 00:50-01:10 補習の時間 | 14:00 | 10分休憩 |
| | 10分休憩 | | 14:00-15:20 確率的に考える 気体分子運動論 |
| 02:00 | 01:20-02:40 変わらないものもある 保存則 | 15:00 | 10分休憩 |
| | 10分休憩 | | 15:30-16:50 光は粒か波か 光電効果 |
| 03:00 | 02:50-04:10 波への準備 等速円運動と単振動 | 16:00 | 10分休憩 |
| | | 17:00 | |
| 04:00 | | | 17:00-18:20 ここまでの物理を合わせてみる ポーア模型 |
| 05:00 | 04:20-05:40 波を式で表す 正弦波と重ね合わせ | 18:00 | 10分休憩 |
| | 10分休憩 | | 18:30-19:50 「非常識」への入り口 特殊相対論入門 |
| 06:00 | 05:50-07:10 自然界の半分くらいは波 音波と光波 | 19:00 | |
| | | | 19:50-20:00 フィナーレ |
| 07:00 | 07:10-07:30 補習の時間 | 20:00 | 20:00-20:20 補習の時間 |
| | 10分休憩 | | |