

## 第12回 (NPO 法人認証後第8回) TECUM 数理教育セミナー

日時：2020年11月8日(日曜日)

場所：TECUM 赤坂オフィス + ZOOM 配信

事務局：TECUM 機関誌委員会

連絡先：secretariat@flexcool.net

### 研究会 (前半)

1. 10:00-10:15 - 開会の挨拶と ZOOM 接続確認 -
2. 10:15-10:45 - 自己紹介 -
3. 10:45-11:45 『「日本の誇る教員養成制度」によって形成された教育現場の実像と虚像』  
藤田 怜太郎 (日本大学文理学部4年)
4. 11:45-13:00 - 昼食休憩 -

### 研究会 (後半)

5. 13:00-13:15 - 自己紹介 -
6. 13:15-14:15 『日本の数学教育の現状を俯瞰した上でわが国特有の問題を考える』  
長岡 亮介 (TECUM 理事長)
7. 14:15-14:45 『色彩豊かな世界を単純な要素から合成する方法』 平尾 淳一
8. 14:45-15:15 『2つの2次曲線の交点の座標を求める方法』 松並 奏史
9. 15:15-15:30 - 休憩 -
10. 15:30-16:30 『感染症の数理モデルによるパンデミックの予想と限界  
- 拡張モデルの提案と発展可能性に関する考察 -』  
野口 千明 (医療法人社団 理慧会)
11. 16:30-16:45 《Q and A》について
12. 16:45-17:00 - 次回の予定 -