

# 2017年9月度SOLIDWORKS JAPAN 主催セミナー カレンダー

※セミナー名をクリックすると詳細ページへジャンプします

| 日付 | 聴講セミナー   | 体験セミナー |
|----|--|--------|
| 1  |  |        |
| 2  |  |        |
| 3  |  |        |
| 4  |  |        |
| 5  | <a href="#">教職員向け夏季講習会 - SOLIDWORKS 入門・初級編</a>                                 |        |
| 6  | <a href="#">教職員向け夏季講習会 - SOLIDWORKS 中級・実践編</a>                                 |        |
|    | <a href="#">SOLIDWORKSではじめる設計データ管理 in大阪</a>                                    |        |
|    | <a href="#">組み立て指示や技術マニュアルの効率化は、SOLIDWORKS Composerで！ in大阪</a>                 |        |
| 7  | <a href="#">教職員向け夏季講習会 - SOLIDWORKS Simulation コース</a>                         |        |
|    | <a href="#">製品設計者のために - これから始める樹脂流動解析 in大阪</a>                                 |        |
|    | <a href="#">目でみて体験！ 振動解析攻略講座 in大阪</a>  |        |
| 8  | <a href="#">教職員向け夏季講習会 - SOLIDWORKS Plastics+SOLIDWORKS Flow Simulation...</a> |        |
|    | <a href="#">SOLIDWORKSで始める「プリント基板設計」 in大阪</a>                                  |        |
|    | <a href="#">目で見て体験！「新」流体解析攻略講座 in大阪</a>  |        |
| 9  |  |        |
| 10 |  |        |
| 11 |  |        |
| 12 |  |        |
| 13 |  |        |
| 14 |  |        |
| 15 | <a href="#">SOLIDWORKS Simulation 徹底活用講座 in 苫小牧</a>                            |        |
|    | <a href="#">基礎からわかる『SOLIDWORKS』3Dデータ活用化セミナー in町田</a>                           |        |
| 16 |  |        |
| 17 |  |        |
| 18 |  |        |
| 19 |  |        |
| 20 |  |        |
| 21 |  |        |
| 22 |  |        |
| 23 |  |        |
| 24 |  |        |
| 25 |  |        |
| 26 |  |        |
| 27 |  |        |
| 28 | <a href="#">基礎からわかる『SOLIDWORKS』3Dデータ活用化セミナー in浜松</a>                           |        |
| 29 |  |        |
| 30 |  |        |
| 31 |  |        |

- SOLIDWORKS主催セミナーページ一覧はこちら >>
- 代理店様主催セミナーページ一覧はこちら>>
- 上記セミナーに関するお問い合わせはこちら >>

[http://www.solidworks.co.jp/sw/6330\\_JPN\\_HTML.htm](http://www.solidworks.co.jp/sw/6330_JPN_HTML.htm)  
<https://supportswj.solidworks.co.jp/seminar/semiList>  
[infojapan@solidworks.co.jp](mailto:infojapan@solidworks.co.jp)

<http://www.solidworks.co.jp/>