

NSPICE Camp 2019 開催

1. 開催概要

2019年10月24、25日に滋賀県大津市において、総勢27名でNSPICE Campを開催しました。今回は3つのテーマが用意され、参加者が希望するテーマに参画し、運営委員や各テーマのセッションリーダーも各テーマのチームに加わり、活発な議論を行いました。今回はテーマごとに少人数のチーム編成とし、一人ひとりの発言の機会を多くすることでお互いに納得できるまで議論を深めていきました。

テーマ1 取得プロセスを理解し、計画書と合意書を作成しよう

テーマ2 システム開発でプロセス定着・改善ができた活動を整理しよう

テーマ3 現場課題に向き合うプロフェッショナル・スキルを磨こう

～ Systems Engineering と Automotive SPICE 活用のススメ ～

2. 成果

本 Camp では各チームに運営委員もしくはテーマのセッションリーダーが入り、知識や経験のバランスが取れたチーム編成で議論を行いました。

テーマ1および2では、1チーム4名の構成で議論が行われ、テーマ1では、ISO/IEC/IEEE 15288の取得プロセスを元に必要な活動や作業成果物を洗い出し、これを元に、経験を考慮し、プロセスを検討しました。テーマ2では、標準プロセスができない、あるいは定着しないことについて、その原因を組織・体制や教育などに分類して、系統的に対策を検討しまとめました。両チームの検討結果については、テーマごとにチーム発表を行い、他チームの情報を共有することができました。テーマ3では、運営委員によるISO/IEC/IEEE 15288規格およびAutomotive SPICEモデルの解説、Systems Engineering (SE)の講義、さらにSEの理解を深めるためのミニワークショップを行うことにより、自らの気づきの場が提供されました。また、各自の現場課題を持ち寄り、運営委員とチームメンバーとの活発な議論を行い、課題解決のヒントを持ち帰りました。

最後にテーマ1～3の代表者による全体発表を行い、それぞれのテーマ内で行われた議論内容や課題解決のヒントを共有しました。



参加者集合写真



チーム内討議

日本 SPICE ネットワーク ニュースレター Vol.4 2020年1月発行

編集・発行：日本 SPICE ネットワーク 運営委員会

URL : <http://www.nspice.net/> E-mail : info@nspice.net