












平成30年度浅テク・3Dプリンター応用研究会実績報告

(期間 平成30年4月1日～平成31年3月31日)

3Dプリンターの導入企業や導入に関心の高い企業などで研究会を形成し、各メンバーの強みを融合させ、3Dプリンターを応用した具体的な試作品や量産品の製作およびその市場評価等を行い、地域のものづくり力強化を目指す。また、平成28年度まで実施した“3Dプリンター活用研究会”で得た企業連携、人脈を活かした取組も行き更なる発展を支援する。

開催期日	場所	内 容	参加者
5.17	サントミューゼ	浅テク・ハイテクセミナー (浅テク・3Dプリンター応用研究会 技術講演会) 演題1:「大型樹脂造形から食品まで」“3Dプリンター最新事情” 講師:株式会社デジネル Founder/CEO 原雄司 氏 演題2:3Dプリンターの現状と未来 講師:日置電機株式会社 開発部 マネージャ 水出博司 氏   	60
6.25	日置電機(株)	第1回 研究会 (1) 日置電機株式会社様 工場見学 (2) 日置電機株式会社様 「3Dプリンターを生産ラインの治工具に活用した事例の紹介・説明」 講演者:日置電機株式会社 技術10課 主任 柳澤俊介 氏 (3) 平成30年度の活動についてディスカッション 訪問したい企業 聞きたい情報、セミナー 情報交換 など (4) その他 年会費など    	17
8.28	(株)ミマキエンジニアリング	第2回 研究会 (1) 株式会社ミマキエンジニアリング様 工場見学 (2) 株式会社ミマキエンジニアリング様 「3Dプリンターのご紹介と活用事例」 講演者:株式会社ミマキエンジニアリング 代表取締役会長 池田明 氏 (3) 質疑応答、意見交換など (4) その他    	16

<p>11.27</p>	<p>(有) ス ワ ニ ー</p>	<p>第3回 研究会</p> <p>(1) 有限会社スワニー様 ワークラボハヶ岳 見学 案内：諏訪営業所長 菊池長史 氏</p> <p>(2) 有限会社スワニー様 「会社案内と3Dプリンター最新技術紹介 講演者：有限会社スワニー 代表取締役社長 橋爪良博 氏</p> <p>(3) 質疑応答、意見交換など</p> 	<p>10</p>
<p>2.22</p>	<p>OV IC 2階 多目 的ル ーム</p>	<p>第4回 研究会</p> <p>(1) 活動のまとめ、報告</p> <p>(2) 質疑応答、意見交換など 今までの活動について、今後の活動についての意見交換</p> <p>(3) その他 交流会：信大繊維学部マルベリーホール</p> 	<p>14</p>