

産業技術連携推進会議
研究会新設申請書

部会名称	製造プロセス部会
分科会名称	精密微細加工分科会
研究会名称	積層造形研究会
課題の内容	積層造形装置（3Dプリンター）は多くの公設試に設置されるようになったが、方式、材料など様々なものがあり、技術的に必ずしも成熟していない。それぞれの装置を有効に活用して地域産業ニーズに対応するためには、産技連を通じた担当者同士の連携が必要と考えられる。
具体的な目標／ 成果／効果	Additive Manufacturing の技術的な視点を中心とした情報交換、議論により、公設試に設置されている積層造形装置の活用拡大に資することを目標とする。各地域における取り組みの紹介や人材交流を通して、加工装置としての価値向上を図ると共に、個別装置運用における課題解決の取組を推進する。
活動期間	3年間（令和2年4月1日～令和5年3月31日）
研究会会長	産技連事務局にお問い合わせください。 （会員の方は会員専用ページをご覧ください。）
研究会事務局担当者	同上
研究会の開催回数／ 年	1回／年
研究会開催概要等	当面は精密微細加工分科会開催に合わせて研究会を開催する。