　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

山形大学デジタルマニュファクチャリングネットワーク研究会

（DMN研究会）参加申込書／学術指導申込書

山形大学米沢キャンパス長　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 氏名

（記名押印または署名）

山形大学デジタルマニュファクチャリングネットワーク研究会（DMN研究会）への参加、並びに下記のとおり学術指導を申し込みます。

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| １．学術指導題目 | デジタルマニュファクチャリングネットワーク研究会（DMN研究会）学術指導 | | |
| ２．学術指導の目的及び内容 | デジタルマニュファクチャリングネットワーク研究会（DMN研究会）活動を通じて、ものづくりプロセス全体を大胆に変革する可能性を秘めたデジタルマニュファクチャリング技術として（1）３Ｄプリンティング関連技術、（２）インクジェット関連技術、（３）立体無縫製関連技術及びこれらを複合した技術を中核として用いるデジタルものづくりに関わる調査、研究、教育を行う。 | | |
| ３．学術指導の場所 | 山形大学有機エレクトロニクスイノベーションセンター　（山形県米沢市） | | |
| ４．学術指導期間 | ２０２３年４月１日　から　２０２４年３月３１日　まで | | |
| ５．指導担当者 | 有機エレクトロニクスイノベーションセンター  産学連携教授  酒井真理 | | |
| ６．学術指導料 | 直接経費 | 間接経費 | 合計 |
| ３８４，６１６円 | １１５，３８４円  (直接経費の30％：本学規程より) | ５００，０００円  (うち消費税額及び地方消費税額(10%)　　　　　(45,454円) |
| ７. 事務担当者名  ・連絡先等 | 会社名等：  部署・氏名：  〒  住所：  ＴＥＬ：  ＦＡＸ：  E-mail： | | |