|  |  |
| --- | --- |
| **受理年月日** |  |
| **受理番号** |  |

**2023年度　生体医歯工学共同研究実施報告書**

西暦　　　　　　　　年　　月　　日

生体医歯工学共同研究拠点　研究所長会議　議長　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　研究代表者

|  |
| --- |
| 所属機関 |
| 職　　　名 |
| 氏　　　名　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　 |
| 〒 - |
|  |
| 電話番号 |
| ＦＡＸ番号 |
| E-mailアドレス : |

下記により、共同研究の実施報告を致します。

記

|  |  |
| --- | --- |
| **研究題目** | （和） |
| （英） |
| **研究領域** | [ ]  １．生体材料に関する基礎・応用研究[ ]  ２．生体工学に関する基礎・応用研究[ ]  ３．生体機能分子に関する基礎・応用研究[ ]  ４．化学・電気・機械・材料工学の生体応用研究 |
| **研究期間** | 2023年 4月 1日～2024年3月31日 |
| **研究組織** |
| 氏　　名 | 所属機関・部局等 | 職　　名 | 役割分担 |
|  |  |  |  |
| **生体医歯工学共同研究拠点内****対応教員** | （共同研究をした教員名を記載） |
| **本共同研究拠点主催イベントへの参加状況** |
| 国際シンポジウム(2023/11/21～22開催) | [ ]  参加登録[ ]  ポスター発表[ ]  口頭発表 |
| 成果報告会(2024/3/8開催) | [ ]  参加登録[ ]  ポスター発表[ ]  口頭発表 |
| **研究成果**　 |
|  |
| **使用した設備・資料・試料等** |  |
| **本研究成果に関連する論文発表状況** |
|  |