氏　名

**テーマ１**： 先端メディアサイエンス学科で学びたいこと、及び学びたいことと提出作品との関連についてA4・1枚以内で書いてください。

※横書きで書いてください。作成後はPDFファイルに変換し、WEB提出してください。

氏　名

**テーマ２**： 作成したコンピュータプログラムの動作についての概要を書いてください。

※横書きで書いてください。作成後はPDFファイルに変換し、WEB提出してください。

|  |  |
| --- | --- |
| 1. タイトル |  |
| 2. 作成年月 | 　　　　年　　月　作成 |
| 3. 作成形態 | [ ]  **単独** ／[ ]  **共同**　（該当するものに✓） |
| 共同作成者や作成団体　（「共同」を選択した者のみ記入） |
| 4. 参考資料（WEB提出） | [ ]  **提出なし ／** [ ]  **提出あり**（該当するものに✓） |
| 参考資料の種類　（「提出あり」を選択した者のみ、該当するものに✓）[ ]  **ソースコード ／** [ ]  **説明動画 ／** [ ]  **その他（論文PDFなど）（　　　　　　　　　）** |
| 5. コンピュータプログラムの動作の概要　（200字以内） |
|  |
| 6. 共同作品における自らの役割や作成に寄与した部分の説明（「3. 作成形態」で「共同」を選択した者のみ記入） |
|  |
| 7. 提出したもの以外の作品の説明　（単独・共同の別、開発言語、作成年を含む） |
|  |

氏　名

**テーマ３**： 作成した制作物（プログラム）について、**1ページ目に概要をまとめた上で**説明してください。枚数に制限はありません。概要には、制作物の主要な機能やアピールしたい点を明確かつ簡潔に記してください。（概要も含め、可能な限り図版等を用いて作成してください。テーマ3のみ、本書式を使用せず別途作成しても構いません。但し、必ず氏名を記載してください。作成後はPDFファイルに変換し、WEB提出してください。）