**実践教育プログラム【自由課題】最終レポート（学生用）**

北海道大学数理・データサイエンス教育研究センター

　このたびは、「実践教育プログラム」へご参加いただきありがとうございました。

　令和7年度の当プログラムの最終報告として、下の設問へご回答をお願いいたします。

記入事項１．お名前・ご所属等

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| お名前 |  | 所属学部/研究科等 |  |
| マッチング教員名 |  |

記入事項２．当プログラムへの参加によって得られた知識等について

|  |
| --- |
| ■当プログラムで取り組んだ内容のテーマ名（卒業論文･修士論文等のテーマ名） |
| ■新しく得られた分析手法や成果について（例．●●係数についての理解が深まった。その結果、●●データの●●分析が出来た。これによって、●●を進めることが可能になった。） |
| ■マッチング結果に対する感想（例．●●について指導を受けられ、研究の発展可能性が見えた。次回も参加できるのであれば、●●学部の先生からの指導も受けてみたい。） |
| ■令和7年度の当プログラムの実施形態へのご意見（以降の改良の参考にさせて頂きます。） |
| ■次年度以降に期待することなどの自由なコメント（例．●●については、改良が望まれるが、一方で、●●については、●●である。次年度以降は、●●が実現するとより参加し易い。） |

記入日：　　　　年　　月　　日

**実践教育プログラム【企業課題】最終レポート（学生用）**

北海道大学数理・データサイエンス教育研究センター

　このたびは、「実践教育プログラム」へご参加いただきありがとうございました。

　令和7年度の当プログラムの最終報告として、下の設問へご回答をお願いいたします。

記入事項１．お名前・ご所属等

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| お名前 |  | 所属学部/研究科等 |  |

記入事項２．当プログラムへの参加によって得られた知識等について

|  |
| --- |
| ■当プログラムで取り組んだ内容のテーマ名（該当するものに〇を付してください）　・NEC【道内学生の就職意識アンケートから道内就職の戦略を考える】　 |
| ■プログラムで得られた成果について（例．企業の抱える●●の課題について、●●データの●●分析を行った。これによって、解決策として●●を提案した。） |
| ■プログラムの内容に関する感想（例．●●について指導を受けられ、自身の研究にも活かせそうと感じた。） |
| ■令和7年度の当プログラムの実施形態へのご意見（以降の改良の参考にさせて頂きます。） |
| ■次年度以降に期待することなどの自由なコメント（例．●●については、改良が望まれるが、一方で、●●については、●●である。次年度以降は、●●が実現するとより参加し易い。） |

記入日：　　　　年　　月　　日