

コンピュータ理工学部 在学生アンケート（両面あり）

このアンケートは、現時点での学部カリキュラムに対する意識や満足度を見るためのものです。ここで得られた結果は、今後の授業の進め方などに反映されます。より良い授業を実現するために、なるべく多くの情報をください。

■ 2012年4月からのあなたのセメスターは？ () セメスター

■ 設問1：2011年度の勉学を振り返り、以下の4つの科目系列に対し、総体的にどの程度修得できたと思いますか？自分自身の感触を5段階で教えてください。

	履修 せず	よく修得できた ←	余り修得できなかった →
数学系科目	<input type="checkbox"/>	[1] … [2] … [3] … [4] … [5]	
物理系科目	<input type="checkbox"/>	[1] … [2] … [3] … [4] … [5]	
プログラミング演習系科目	<input type="checkbox"/>	[1] … [2] … [3] … [4] … [5]	
上記以外の学部専門科目	<input type="checkbox"/>	[1] … [2] … [3] … [4] … [5]	

■ 設問2：今後、どんな分野・内容について学習・修得したいですか？（複数選択可）

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 基礎的なプログラミング（初級者レベル演習） | <input type="checkbox"/> 高度・実践的なプログラミング（中・上級演習） |
| <input type="checkbox"/> 計算やアルゴリズムの数学的理論 | <input type="checkbox"/> LinuxなどOSの内部構造や機能 |
| <input type="checkbox"/> プログラミング言語とその内部処理 | <input type="checkbox"/> ソフトウェアの開発手法 |
| <input type="checkbox"/> 並列・分散処理技術 | <input type="checkbox"/> 情報システムの設計・開発 |
| <input type="checkbox"/> コンピュータのしくみ（CPU、GPUなど） | <input type="checkbox"/> 家電や自動車などの組み込みシステム |
| <input type="checkbox"/> コンピュータネットワークのしくみ | <input type="checkbox"/> 暗号・ウイルス対策などのセキュリティ技術 |
| <input type="checkbox"/> HTML5やAjaxによるWebプログラミング | <input type="checkbox"/> 電子決済などのWebサービス |
| <input type="checkbox"/> データベースや情報検索、データマイニング | <input type="checkbox"/> コンピュータグラフィックスによる画像生成 |
| <input type="checkbox"/> ユーザインタフェースやユニバーサルデザイン | <input type="checkbox"/> VRやARによるインタフェース技術 |
| <input type="checkbox"/> 音声・音響・音楽情報処理 | <input type="checkbox"/> 機械翻訳や人工知能、機械学習 |
| <input type="checkbox"/> 画像・映像情報処理や画像認識技術 | <input type="checkbox"/> コンテンツデザインやメディアアート制作 |
| <input type="checkbox"/> ICタグなどのセンサデバイスやセンサネットワーク | <input type="checkbox"/> 知能ロボットやインテリジェントルーム |
| <input type="checkbox"/> ファジィ・ニューロなどソフトコンピューティング | <input type="checkbox"/> スマートフォンや無線LANの通信技術 |
| <input type="checkbox"/> 感性や認知・心理に関する情報処理 | <input type="checkbox"/> 福祉機器や医療機器の開発 |
| <input type="checkbox"/> 脳や五感に関する人間情報処理 | <input type="checkbox"/> 数学分野（線形代数、微積、確率統計、離散数学） |
| <input type="checkbox"/> 物理学分野（固体物理、量子力学、電磁気学） | <input type="checkbox"/> アナログ・デジタルの信号処理・解析技術 |
| <input type="checkbox"/> その他() | |

■ 設問3：どんな内容のプログラミングに取り組みたいですか？自由に書いて下さい。

■ 設問4：大学院への進学を考えていますか？

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 進学したい | <input type="checkbox"/> 経済的な問題がなければ進学したい |
| <input type="checkbox"/> 学力の問題がなければ進学したい | <input type="checkbox"/> 進学しない |
| <input type="checkbox"/> 大学院についてよく知らない（わからない） | |

■ 設問5：将来就きたい職業（業種&職種）についてなるべく具体的に書いて下さい。

■ 設問 6 : 勉強していて困った事、助かった経験等があれば具体的に教えて下さい。

■ 設問 7 : 寺子屋（修学サポート）について尋ねます。

7-1. 2011年度の寺子屋には何回くらい参加しましたか？（1つだけ選択）

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 1 回も参加していない | <input type="checkbox"/> 1 回だけ参加したことがある |
| <input type="checkbox"/> 2~5 回参加したことがある | <input type="checkbox"/> 5 回以上参加した |
| <input type="checkbox"/> ほとんど参加した（自分は常連だと思う） | |

7-2. 参加しなかった・しなくなった理由は次のどれですか？（複数選択可）

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 曜日・時間・場所の都合が合わなかった（バイトや部活などの理由） | <input type="checkbox"/> サポートしてもらえなかった |
| <input type="checkbox"/> 必要がない | <input type="checkbox"/> 何をしているか全く知らない |
| <input type="checkbox"/> 場所がわからなかった | |

7-3. 寺子屋に参加してよかったと思うことがあれば教えて下さい。

7-4. 実施曜日や場所、内容など、要望があれば何でも書いてください。

■ 設問 8 : ランチタイムトークについて尋ねます。

8-1. 2011年度のランチタイムトークには何回くらい参加しましたか？（1つだけ選択）

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1 回も参加していない | <input type="checkbox"/> 1 回だけ参加したことがある |
| <input type="checkbox"/> 2~5 回参加したことがある | <input type="checkbox"/> 5 回以上参加した |
| <input type="checkbox"/> ほとんど参加した（常連だと思う） | |

8-2. 参加しなかった・しなくなった理由は次のどれですか？（複数選択可）

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 曜日・場所の都合が合わなかった（バイトや部活などの理由） | <input type="checkbox"/> 参加しても面白くなかった |
| <input type="checkbox"/> 興味がない | <input type="checkbox"/> 何をしているか全く知らない |
| <input type="checkbox"/> 場所がわからなかった | |

8-3. ランチタイムトークに参加してよかったと思うことがあれば教えて下さい。

8-4. 実施曜日や場所、内容など、要望があれば何でも書いてください。

設問は以上で終わりです。ご協力ありがとうございました。