「AI を活用した社会課題の解決」コンテストで全国第2位入賞!

株式会社マイナビが主催・運営する「MY FUTURE CAMPUS (MFC)」が提供する企画アイデアコンテスト、 課題解決プロジェクト Season4 Grow with Google おいて、MFC 学生会員による投票の結果、自然科学研究科修士 1 年の李拓宇君、小竹正人君が、創生学部 3 年の伊勢田氷琴君とチームで提案した『機械学習を用いた高齢者ドライバーの運転可否判定』が、全国から 500 チーム以上の応募があったうち、第 2 位となりました。今回の出題テーマは「AI を活用し、あなたが関心のある社会課題の解決策を提案してください」というもので、高齢者の運転能力を機械学習を用いてはかる点や実現可能性の点が高く評価されました。3 名の学生は本学のビッグデータアクティベーション研究センター学生研究会に所属しています。

https://mfc.mynavi.jp/post?id=JhF2Y2ePJ7GGxcHlL3Gl