

年度	学 術 賞	ス ポ ー ツ 賞	ス ポ ー ツ 賞	特 別 賞
2018	<p>○「Does Traditional Price Policy Work for Achieving Low Smoking Rate? -Empirical and Theoretical Evaluation Based on the United States Aggregated Data - (伝統的な価格政策は喫煙率の減少に寄与するか?—米国の集計データを用いた実証的・理論的検証)」 経研・修士課程 1年 金子 周平</p> <p>○「明治俳句言説史の研究—子規・虚子・碧梧桐を中心に—」 文研・博士後期課程 4年 田部 知季</p> <p>○「「関ヶ原」地名の発祥と慶長庚子の乱」 文 4年 小池 絵千花</p> <p>○「ICO の諸問題と今後の活用可能性についての考察」 経営管理研・専門職学位課程 2年 瀬戸 徹也</p> <p>○「Ductility measurement method of a drawn fine high carbon steel wire and effective microstructure for high ductility (高炭素鋼細線の延性評価法と高延性に寄与するマイクロ組織)」 基幹理工学研・博士後期課程 3年 榎藤 詩織</p> <p>○「Planning of CT-Guided Accurate Extra-fine Needle Insertion in Lower-abdomen (下腹部を対象とした極細針による CT ガイド下高正確度穿刺プランニング)」 創造理工学研・博士後期課程 3年 津村 遼介</p> <p>○「人工細胞組織の高精度モニタリングが可能な薄膜センサの開発 (Development of Thin-film Sensor which can Monitor Biological Signal of Artificial Cellular Tissue in High Accuracy)」 創造理工学研・修士課程 2年 大矢 貴文</p>	<p>&lt;個人&gt;</p> <p>○ラクロス部 政経・経済学科 4年 菊地 智貴</p> <p>○ラクロス部 政経・経済学科 4年 後藤 功輝</p> <p>○ヨット部 政経・経済学科 4年 神宮 泰祐</p> <p>○軟式庭球部 社会学・社会科学科 4年 安藤 優作</p> <p>○漕艇部 社会学・社会科学科 4年 金子 怜生</p> <p>○アーチェリー部 社会学・社会科学科 4年 狐塚 佑姫</p> <p>○人科・通信教育課程 8年 吉田 麻也</p> <p>○山岳部 スポーツ・スポーツ 2018年9月卒 福田 倫史</p>	<p>&lt;個人・続&gt;</p> <p>○競走部 スポーツ・スポーツ 5年 野本 周成</p> <p>○ウェイトリフティング部 スポーツ・スポーツ 4年 安嶋 千晶</p> <p>○漕艇部 スポーツ・スポーツ 4年 尾崎 光</p> <p>○ウェイトリフティング部 スポーツ・スポーツ 4年 柏木 麻希</p> <p>○フェンシング部 スポーツ・スポーツ 4年 狩野 愛巳</p> <p>○ア式蹴球部 スポーツ・スポーツ 4年 河野 朱里</p> <p>○ア式蹴球部 スポーツ・スポーツ 4年 木付 優衣</p> <p>○ア式蹴球部 スポーツ・スポーツ 4年 熊谷 汐華</p> <p>○バドミントン部 スポーツ・スポーツ 4年 古賀 穂</p> <p>○米式蹴球部 スポーツ・スポーツ 4年 齊川 尚之</p> <p>○フェンシング部 スポーツ・スポーツ 4年 才藤 歩夢</p> <p>○庭球部 スポーツ・スポーツ 4年 坂井 勇仁</p> <p>○体操部 スポーツ・スポーツ 4年 高橋 一矢</p> <p>○バスケットボール部 スポーツ・スポーツ 4年 田中 真美子</p> <p>○ウェイトリフティング部 スポーツ・スポーツ 4年 知念 勇斗</p> <p>○競走部 スポーツ・スポーツ 4年 仲野 春花</p> <p>○アーチェリー部 スポーツ・スポーツ 4年 野村 翼</p> <p>○アトエリー部 スポーツ・スポーツ 4年 船見 真奈</p> <p>○軟式庭球部 スポーツ・スポーツ 4年 船水 颯人</p> <p>○軟式庭球部 スポーツ・スポーツ 4年 星野 慎平</p> <p>○ア式蹴球部 スポーツ・スポーツ 4年 三浦 紗津紀</p> <p>○スキー部 スポーツ・スポーツ 4年 村岡 桃佳</p> <p>○漕艇部 スポーツ・スポーツ 4年 米川 志保</p>	<p>○「ウォークラリーアプリ「まちなび」の開発、MyShop 発見ツアーの推進を通じた商店街振興による地域連携活動」 創造理工学研・修士課程 2年 家入 祐也</p> <p>○「珠算競技における全国大会の優勝および世界大会の上位入賞」 社会学・社会科学科 5年 原子 弘務</p>
	<p>&lt;学術・続&gt;</p> <p>○「Walking and rolling of crystals induced thermally by phase transition (熱的な相転移による結晶の歩行と回転)」 先進理工学学研 一貫制博士課程 5年 谷口 卓也</p> <p>○「Highly flexible transparent electrodes based on mesh-patterned rigid indium tin oxide (メッシュパターンを有する高いフレキシブル性を持った透明酸化インジウムスズ電極)」 先進理工学・修士課程 2年 坂本 暁祐</p> <p>○「BBeep: A Sonic Collision Avoidance System for Blind Travellers and Nearby Pedestrians. (BBeep: 歩行者との衝突予測に基づく警告音を用いた視覚障害者のための衝突回避支援システム)」 先進理工学研・修士課程 1年 粥川 青汰</p>	<p>&lt;個人・続&gt;</p> <p>○水泳部 スポーツ・スポーツ 4年 渡辺 一平</p> <p>○水泳部 スポーツ・スポーツ 4年 渡部 香生子</p> <p>○柔道部 スポーツ・スポーツ 4年 渡邊 聖未</p> <p>&lt;団体&gt;</p> <p>○団体 庭 球 部</p> <p>○団体 バレーボール部</p> <p>○団体 バドミントン部</p> <p>○団体 早大パーペルクラブ</p>		