

## 令和元年度取組状況

ものづくり工学科 一般科 教授 古川 浩洋

取組状況	
教育	1. 体育授業(実技)での体力維持向上の取り組み ・準備運動で体づくり運動(体幹トレーニング)を継続実施 ・学生への新体力テスト結果票の配付とデータの継続収集 2. 体育授業(保健)の工夫 ・アルコールパッチテストの実施 ・東京2020オリンピック・パラリンピック競技会を踏まえたオリンピック・パラリンピック教育(体育理論)を実施 3. 支援対象の学生に対する体育授業の学習環境整備 ・年間の体育授業の見通し立て、体育施設への移動方法等、対応可能な学習環境の整備を実施
研究	1. 学会発表 ・池田・古川・長森「一般科目における「課題研究」の取組み, 一首都東京におけるアクティブラーニングを用いた「課題研究」の実践研究—」工学教育協会第67回年次大会, 2019.9 ・池田・長森・古川「首都東京におけるアクティブ・ラーニングを用いた課題研究: 化学系の実践—」日本化学会第100春季年会2020, 2020.3
社会貢献	1. (公財)日本学校体育研究連合会参与 2. 第58回全国学校体育研究大会(埼玉大会)本部役員 3. 日本クラブバレーボール連盟評議員 4. 関東クラブバレーボール連盟常任理事・審判委員長 5. (公財)東京都バレーボール協会評議員(5月まで)・理事(6月から)・審判委員会委員 6. 東京都クラブバレーボール連盟副理事長(審判委員長) 7. 全国高等専門学校バレーボール競技専門部審判委員長 8. 第54回全国高等専門学校体育大会バレーボール競技審判員