

平成27年度取組状況

ものづくり工学科 一般科目 准教授 中屋秀樹

取組状況	
教育	<ol style="list-style-type: none">1. 中学校の学習事項の確認と基礎的な計算能力の養成に注力した2. 各自の理解度や習熟度に応じて自主的に学習することの大切さを訴えた。3. 微分と積分の意味の解説とともに反復練習を繰り返した。4. 行列を用いた効率的な連立方程式の解法を訓練した。
研究	<ol style="list-style-type: none">1. 低学年の計算力向上の効果的な手法について考察した。2. 素数分布とゼータ関数のエリョット波動理論への応用に取り組んだ
社会貢献	<ol style="list-style-type: none">1. 出前受入授業「微分積分ってなんだろう？」