

5. 卒業生との連携

平成20年11月2日(日)に、工学祭にて落語を披露していただきました。

profile 三遊亭遊喜 (本名:渡辺邦弘)

社団法人落語芸術協会所属(会長 桂歌丸 副会長 三遊亭小遊三)
 静岡県出身 島田高校一東洋大学工学部(現 理工学部) 応用科学科(平成3年入学 平成7年卒)
 学生時代の4年間 工学部 文連 落語研究会所属
 平成7年 4月 三遊亭小遊三に入門
 6月 遊やけて前座
 平成11年 4月 遊喜で二ツ目昇進
 平成21年 5月 真打昇進決定
 出囃子 ちゃつきり節
 師匠小遊三ゆずりの明るい芸の持ち主 若手の有望株
 新宿末広亭 浅草演芸ホール 池袋演芸場
 国立演芸場 お江戸広小路亭 日本橋亭
 東京芸術劇場など都内の寄席に出演
 「ゆうきのでる会」など独演会を各地で精力的に開いている

遊喜のHP <http://www.office-yuuki.com/>



三遊亭遊喜



6. 表彰

◆優秀卒業研究賞

機械工学科

鈴木政史

強磁性粒子を用いた誘導加熱による好熱菌由来酵素の反応促進

電子情報工学科

壮 幸太

LEDのパルス駆動における視覚特性に関する研究

応用化学科

新井千晴

官能基の異なる有機液体を用いた液相法によるナノ炭素材料の合成

環境建設学科

桑原 準 清水康正

エポキシ系接着剤を用いたコンクリート付着オーバーレイ工法における温度条件が接着接合に及ぼす影響に関する実験

建築学科

木村智史 高橋克彰 矢口拓 谷中啓尚

木質ハイブリッド構造を適用した学校建築に関する研究

情報工学科

石島優一

災害時における避難シミュレーション

コンピューショナル工学科

高清水 聖

GAとクラスタリングを併用した電気めつきにおける膜厚の最適化

機能ロボティクス学科

石関健次

空中停止物体の制御に関する研究

学生生活動功労賞

学生自治会 コンピュータショナル工学科 3年

渡邊昌志

体育会本部 機工工学科 4年

浦壁厚仁

文化団体連合本部 機能ロボティクス学科 3年

浅染良共

工学祭常任委員会 情報工学科 3年

新庄琢郎

陸上競技・長距離部門

第85回箱根駅伝 8区

建築学科 2年 千葉 優

第85回箱根駅伝 10区

機能ロボティクス学科 2年 高見 諒

マネジャー 第85回箱根駅伝優勝に貢献

建築学科 3年 大島 諭

卒業生特別功労賞

田中 伸明 1995.03 東洋大学工学部建築学科卒業

賞歴

2008.10 「'08ぐんまの家」設計・建設コンクール 家族に配慮した住宅部門 優秀賞

2008.08 「第1回群馬建築士会住宅設計コンペ」最優秀賞

2008.02 「第18回住宅コンテストTH大賞」地域最優秀賞

