

学内表彰

総長特別賞受賞者

学術文化の発展に特に顕著な成果を挙げ、かつ、本学の教育研究の発展に多大な功績があった本学在職教職員を表彰するものです。

受賞年月日	氏名	職名等	受賞理由
平成19年 3月27日	加藤 康司	工学研究科教授	平成19年3月12日に「摩擦や磨耗、潤滑を包括するトライボロジーの研究」を受賞題目として、「平成19年日本学士院賞」の受賞が決定したため。
平成18年 9月25日	井上 明久	金属材料研究所所長・教授	平成18年6月11日に「革新的金属材料『金属ガラス』を用いた産業用小型・高性能デバイスの開発」を対象として、「内閣総理大臣賞」を受賞したため。
平成18年 7月31日	小柳 光正	工学研究科教授	平成18年6月24日に「材料とデバイス科学技術又は応用への多大な貢献」を対象として、「Jun-ichi Nishizawa Medal」を日本人として初めて受賞したため。
平成18年 3月24日	鈴木 厚人	副学長・理学研究科教授	平成18年3月13日に「反ニュートリノ科学の研究」を受賞題目として、「平成18年日本学士院賞」の受賞が決定したため。
平成17年11月26日	小谷 元子	理学研究科教授	平成17年5月28日に「離散幾何解析学による結晶格子の研究」を対象として、自然科学の分野で優れた業績を収めた女性科学者に贈られる「第25回猿橋賞」を受賞したため。
平成17年 6月29日	大野 英男	電気通信研究所教授	平成17年6月13日に「半導体ナノ構造による電子の量子制御と強磁性の研究」を対象として、「平成17年日本学士院賞」を受賞したため。

総長教育賞受賞者

授業やその支援と、課外活動、国際交流等における指導、教育方法及びその支援等について優れた教育上の成果を挙げた教職員を表彰するものです。

平成19年度

氏名	職名等	受賞理由
張 山 昌 論	情報科学研究科准教授	全学教育の「情報基礎」において、情報科学・情報技術に対する知的好奇心を刺激する優れた授業を実践し、顕著に高い授業評価を維持した。
馬 場 護	サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター教授	放射線・RIの取扱いの基礎、X線の取扱い、SOR(放射光)の取扱いについて、全学の教職員・大学院生・学部学生に対する教育訓練を指導的に行い、放射線安全管理教育に大きく貢献した。

平成18年度

氏名	職名等
今 井 秀 雄	情報科学研究科助教授
佐々木 伸 樹	理学研究科助手
大学院生態学合同講義世話人	生命科学研究科

平成17年度

氏名	職名等
邑 本 俊 亮	情報科学研究科助教授
小野田 泰 明	工学研究科助教授
情報探索マニュアル作成ワーキンググループ	附属図書館

総長賞受賞者 平成19年度

本学の教育目標にかなない、かつ、学業成績が特に優秀な学生を表彰するものです。

学士

倉本 大樹 文学部	池田 千絵美 薬学部
西野入 仁志 文学部	石井 啓一 工学部
早川 奈都子 教育学部	小笠原 直也 工学部
高田 杏奈 法学部	菊地 俊光 工学部
竹内 友紀子 法学部	黒瀬 健介 工学部
西村 敬哉 経済学部	島田 友華 工学部
古川 雄一郎 経済学部	高橋 宏和 工学部
村上 廣行 経済学部	高橋 容之 工学部
安齋 千隼 理学部	宮尾 健士 工学部
猪俣 翔 理学部	佐藤 優介 農学部
成田 貴宏 理学部	佐藤 洋介 農学部
関 志野 医学部	
日高 高德 医学部	
川久保 直美 歯学部	

修士

若生 幸也 法学研究科(専門職)	本田 義知 歯学研究科
貝塚 公一 理学研究科	小原 拓 薬学研究科
菅原 徹也 理学研究科	阿部 博志 工学研究科
佐上 瑤子 工学研究科	上岡 健太 工学研究科
高橋 健二 工学研究科	小川 修一 工学研究科

博士

荒木 剛 文学研究科	村越 道生 工学研究科
石津 憲一郎 教育学研究科	中畑 崇 農学研究科
三嶋 恒平 経済学研究科	Khajikyan Ruzan 国際文化研究科
市村 晃一 理学研究科	安田 宗樹 情報科学研究科
小西 真広 理学研究科	北澤 大典 生命科学研究科
阿部 修士 医学系研究科	常包 将史 環境科学研究科
中野 誠 医学系研究科	植木 克美 教育情報学部

学友会長賞受賞者 平成19年度

4年間の競技成績が優秀である当該年度卒業生を表彰するものです。

氏名	部・団体名
岡村 雅普	弓道部
才田 直人	硬式庭球部
内田 有紀	少林寺拳法部

氏名	部・団体名
佐藤 紘子	少林寺拳法部
鈴木 理明	卓球部
長谷川 麻弥	トリアスロン部

学内表彰

沢柳賞受賞者

「沢柳賞（東北大学男女共同参画奨励賞）」は、東北大学における男女共同参画を推進するため、男女共同参画に関連する研究や活動を行った人及び団体を表彰するものです。

平成19年度

氏名	職名等	受賞部門	受賞課題名
齊藤綾美	教育学研究科特別研究員	研究部門	インドネシアの地域保健活動の成立と展開－地域社会からみた「開発の時代」－
阿部未央	法学研究科博士課程学生	研究部門(特別賞)	イギリスにおけるパートタイム労働の平等法理－男女差別からのアプローチ－
工学研究科 機械・知能系男女共同参画推進委員会 同WGおよび女子学生交流会学生スタッフ		活動部門	機械工学系男女共同参画推進委員会の設立と工学分野における先導的活動
尾崎博美 八木美保子 水原克敏 生田久美子	教育学研究科博士課程学生 教育学研究科博士課程学生 教育学研究科教授 教育学研究科教授	プロジェクト部門	男女別学における生徒のライフ/キャリアデザイン－教育目的とカリキュラムの分析－
ヤマモトルシアエミコ	文学研究科専門研究員	プロジェクト部門(特別賞)	国際労働移動が家族関係にもたらす影響－性別役割の研究を中心に－

平成18年度

氏名	職名等	受賞部門
吉田浩	経済学研究科助教授	研究部門
遠山智子	理学研究科教育研究支援者	活動部門
鈴木美智子	理学研究科教育研究支援者	活動部門
玉京子	理学研究科助手	活動部門
海老原孝枝	病院「子育てに関する女性医師の会」代表	活動部門
橋本鮎市	教育学研究科助教授	プロジェクト部門

平成17年度

氏名	職名等	受賞部門
矢野恵美	法学研究科 21世紀COEジェンダー法・政策研究センター 研究員	研究部門
石垣政裕	経済学研究科助手	活動部門
畠山正人	経済学研究科博士課程学生	プロジェクト部門
松崎瑠美	文学研究科博士課程学生	プロジェクト部門(特別賞)

東北大学藤野先生賞受賞者(魯迅賞)

学術交流を通じ東北大学の教育研究の発展に功績のあった中国人又は中国の団体を表彰するものです。

東北大学藤野先生賞

平成19年度該当なし

平成18年度該当なし

授賞年度	氏名	所属等
平成17年	孫 毅	北京魯迅博物館館長

東北大学魯迅賞

授賞年度	氏名	所属等
平成16年	顧 秉 林	清華大学総長

東北大学藤野先生記念奨励賞受賞者

東北大学に在籍する中国からの優秀な大学院留学生であって、今後飛躍的な活躍が期待される留学生を表彰するものです。

東北大学藤野先生記念奨励賞

授賞年度	氏名	部 局	授賞年度	氏名	部 局	授賞年度	氏名	部 局						
平成19年	おう 王	れい 冷	ぜん 然	法学研究科	平成18年	たん 覃	けい 慧	れい 玲	理学研究科					
	りゅう 劉	しん 晨	こう 光	理学研究科		と 社	い 瑋	医学系研究科						
	ちん 陳	えい 鋭	歯学研究科	かん 韓		ほう 峰	薬学研究科	平成17年	さ 薩	り 日	な 娜	文学研究科		
	かく 岳	しん 新	えん 艶	工学研究科		じょう 常	しゅん 春		とう 涛	工学研究科	きん 金	こう 光	う 宇	経済学研究科
	えん 袁	えん 媛	農学研究科	こう 侯		きょく 旭	ひん 濱		生命科学研究科	だい 代	こう 紅	ばい 梅	医学系研究科	
						ゆう 愈	し 志	ぜん 前	歯学研究科	ろ 呂	しん 晨	工学研究科		

本多光太郎記念賞受賞者

国際学術交流を通じ、東北大学の教育研究の発展に功績のあった外国の個人又は団体を随時表彰するものです。

本多光太郎記念賞

平成19年度該当なし

平成17年度該当なし

授賞年度	氏名	国籍	所属等
平成18年	パトリック・ブジャン	フランス	国立中央理工科学校リヨン校 学長
	ルノー財団		
	アルペール・プレヴォ	フランス	国際教育学研究センター 所長
	アラン・ストーク	フランス	国立応用科学院リヨン校 学長
	レオ・ヴァンサン	フランス	国立中央理工科学校 国際交流部長
アラン・レザ・ヤバリ	フランス	グルノーブル国立総合技術研究所 教授	

授賞年度	氏名	国籍	所属等
平成16年	ジョン・ストラリー	イギリス	クランフィールド大学名誉教授
	リンゼイ・グリアー	イギリス	ケンブリッジ大学教授
	ロバート・ジェニングス卿	イギリス	元国際司法裁判所長官