

令和元年度 電気通信大学学生表彰 受賞者

◇個人

1. 学長が特に表彰に値すると認める学生及び団体

学域2年次及び3年次終了時並びに卒業時の成績評価で特に成績優秀と各学域等において認めた学生(14名)

| No. | 氏名 | 所属学科・類 | | 学年 | 表彰区分 |
|-----|--------|--------|-----|----|--------------------|
| 1 | 西村 龍之介 | 学域 | I | 2 | I類において特に成績優秀 |
| 2 | 信夫 直樹 | 学域 | I | 2 | I類において特に成績優秀 |
| 3 | 富井 陸矢 | 学域 | I | 3 | I類において特に成績優秀 |
| 4 | 岡崎 佑樹 | 学域 | I | 3 | I類において特に成績優秀 |
| 5 | 鈴木 克禎 | 学域 | II | 2 | II類において特に成績優秀 |
| 6 | 生井 青伊 | 学域 | II | 2 | II類において特に成績優秀 |
| 7 | 篠原 成輝 | 学域 | II | 3 | II類において特に成績優秀 |
| 8 | 中村 匠 | 学域 | II | 3 | II類において特に成績優秀 |
| 9 | 山澤 奈穂 | 学域 | III | 2 | III類において特に成績優秀 |
| 10 | 上杉 莉加 | 学域 | III | 2 | III類において特に成績優秀 |
| 11 | 星野 将弥 | 学域 | III | 3 | III類において特に成績優秀 |
| 12 | 矢嶋 祥太 | 学域 | III | 3 | III類において特に成績優秀 |
| 13 | 田部 政典 | 学域 | K | 3 | 先端工学基礎課程において特に成績優秀 |
| 14 | 瀧本 壱真 | 学域 | K | 4 | 先端工学基礎課程において特に成績優秀 |

2. 研究活動分野表彰

研究活動で特に顕著な成果をあげた学生(121名)

| No. | 氏名 | 所属学科・専攻 | | 学年 | 表彰理由 |
|-----|--------|---------|-------|-----|---------------------------|
| 1 | 相川 大吾 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 2 | 赤松 哲也 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 3 | 安部 芳紀 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 4 | 小田嶋 優 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 5 | 北野 祐太 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 6 | 佐々木 諒 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 7 | 塚越 雄登 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 8 | 土谷 慧 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 9 | 藤 聡子 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 10 | 水原 遼 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 11 | 逢澤 昌志 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 12 | 今井 翔太 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 13 | 入江 颯 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 14 | 遠藤 瑛泰 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 15 | 大里 柚衣 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 16 | 亀岡 嵩幸 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 17 | 北島 瑛貴 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 18 | 國井 喬介 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 19 | 小林 優人 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 20 | 郷間 愛美 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 21 | 佐藤 禎紀 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 22 | 佐野 文香 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 23 | 鈴ヶ嶺 聡哲 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 24 | 瀬尾 篤 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 25 | 生澤 奏 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 26 | 藤井 竜希 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 27 | 藤井 流華 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 28 | 松本 諒平 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 29 | 宮上 昌大 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 30 | 上野 史 | 大学院 | 情報学専攻 | 後期3 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 31 | 下田 和 | 大学院 | 情報学専攻 | 後期3 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 32 | 村田 暁紀 | 大学院 | 情報学専攻 | 後期3 | 著名な賞を受賞した |
| 33 | 四條 亮太 | 大学院 | 情報学専攻 | 後期2 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| | 溝口 泉 | 大学院 | 情報学専攻 | 後期2 | |

| No. | 氏名 | 所属学科・専攻 | | 学年 | 表彰理由 |
|-----|--------------|---------|---------------|-----|---------------------------|
| 34 | 内田 優斗 | 学部 | 情報・通信工学科 | 4 | 著名な賞を受賞した |
| 35 | 上杉 遙司 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 36 | 内田 雄吾 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 37 | 駒宮 亘 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 38 | 斎藤 吏玖 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 39 | 寺尾 創 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 40 | 南條 壮汰 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 41 | 山崎 悠大 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 著名な賞を受賞した |
| 42 | 相原 直紀 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 43 | 阿部 友希 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 44 | 天田 成昭 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 45 | 伊藤 舜 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 46 | 追永 大 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 47 | 岡田 拓也 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 48 | 北村 隆之介 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 49 | 木元 達哉 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 50 | Wu Qipeng | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 51 | 佐藤 宏樹 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 52 | 瀬下 拓也 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 53 | 高草木 政史 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 54 | 高橋 龍平 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 55 | Chen Lingyun | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 56 | 堤 瑛美子 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 57 | 林 拓海 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 58 | 松井 貴丸 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 59 | 松石 紘輝 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 60 | 右田 幸大 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 61 | 矢澤 諒 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 62 | ZHOU WEIYU | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 63 | 大比良 和哉 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 後期1 | 著名な賞を受賞した |
| 64 | 片桐 啓太 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 後期1 | 著名な賞を受賞した |
| 65 | 千葉 恭平 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 後期1 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 66 | 原 郁紀 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 後期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 67 | 市村 大輔 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 後期3 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 68 | 池田 峻之 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 69 | 大塚 研秀 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 70 | 大堀 浩輝 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 71 | 桑原 圭佑 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 72 | 澤部 英壮 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 73 | 根岸 寿明 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 74 | 馬場 陸名 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 75 | 福永 秀樹 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 76 | 松本 修尚 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 77 | 矢吹 佳子 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 後期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 78 | 中島 瑞 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 後期3 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 79 | 佐藤 隆紀 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 後期3 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 80 | 江角 茉結 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期1 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 81 | 落合 洋介 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 82 | 櫻井 俊亮 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期1 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 83 | 須賀 隆之 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期1 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 84 | Chen Terun | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期1 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 85 | 浅香 雄哉 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 86 | 浅野 大造 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 87 | 荒井 麻里奈 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 88 | 生澤 佳久 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 89 | 石井 大貴 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 90 | 伊藤 真一 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 91 | 内山 貴行 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 92 | 宇野 江 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |

| No. | 氏名 | 所属学科・専攻 | | 学年 | 表彰理由 |
|-----|---------------|---------|---------|-----|---------------------------|
| 93 | 岡本 遼路 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 94 | 梯 太郎 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 95 | 川原 哉子 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 96 | 京田 幸也 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 97 | 鈴木 杏奈 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 98 | 鈴木 俊貴 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 99 | 関 浩弥 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 100 | 工 貴大 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 101 | 田沢 久留実 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 102 | 立木 象 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 103 | 田中 元幸 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 104 | 田淵 雄大 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 105 | 富岡 康貴 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 106 | 秦 祐也 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 107 | 廣瀬 智絵 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 108 | 福田 朗子 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 著名な賞を受賞した |
| 109 | 松山 倫太郎 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 110 | 谷貝 知起 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 111 | 山崎 洸生 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 前期2 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 112 | 松山 治薫 | 大学院 | 基盤理工学専攻 | 後期3 | 新聞、学会誌等に掲載され、高い評価を得た |
| 113 | 牛山 奎悟 | 学域 | I類 | 4 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 114 | 加藤 雄大 | 学域 | I類 | 4 | 著名な賞を受賞した |
| 115 | 谷 洸一郎 | 学域 | I類 | 4 | 著名な賞を受賞した |
| 116 | 成富 志優 | 学域 | I類 | 4 | 研究活動が表彰に値するものと認められた |
| 117 | 阪田 恒晟 | 学域 | II類 | 4 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 118 | 橋本 理公 | 学域 | II類 | 4 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 119 | 堀田 大地 | 学域 | III類 | 4 | 国際会議を含む複数の研究発表を行い、高い評価を得た |
| 120 | Grece Fabiola | 学域 | III類 | 4 | 著名な賞を受賞した |

3. 課外活動分野表彰

課外活動で特に顕著な成果をあげた学生(21名)

| No. | 氏名 | 所属学科・類・専攻 | | 学年 | 表彰理由 |
|-----|--------|-----------|---------------|-----|--|
| 1 | 岡村 也寸志 | 大学院 | 情報学専攻 | 2 | 文化系課外活動で理工系大学の全国展示会等又は関東地区の展示会等において、最優秀に該当する賞を受賞した |
| 2 | 森山 史孝 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 2 | 文化系課外活動で理工系大学の全国展示会等又は関東地区の展示会等において、最優秀に該当する賞を受賞した |
| 3 | 羽田野 湧太 | 学域 | I類 | 2 | 文化系課外活動で全国的規模の展示会等において、第3位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 4 | 山根 大輝 | 学域 | I類 | 3 | 文化系課外活動で全国的規模の展示会等において、第3位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| | 渡邊 椋也 | 学域 | II類 | 3 | |
| | 秋山 一馬 | 学域 | I類 | 2 | |
| 5 | 稲田 理沙 | 学域 | II類 | 3 | 文化系課外活動で国際的規模の展示会等に出品、出演又は出場した |
| 6 | 早川 大輝 | 学域 | II類 | 3 | 文化系課外活動で関東甲信越地区以上の規模の展示会等において、第2位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 7 | 樋口 奎 | 学域 | II類 | 4 | 文化系課外活動で国際的規模の展示会等に出品、出演又は出場した |
| 8 | 志富 優 | 学域 | II類 | 2 | 文化系課外活動で理工系大学の全国展示会等又は関東地区の展示会等において、最優秀に該当する賞を受賞した |
| 9 | 町田 篤人 | 学域 | III類 | 2 | 文化系課外活動で関東甲信越地区以上の規模の展示会等において、第2位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 10 | 田沢 拓都 | 学域 | III類 | 3 | 文化系課外活動で関東甲信越地区以上の規模の展示会等において、第2位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 11 | 早川 光成 | 学域 | III類 | 3 | 文化系課外活動で関東甲信越地区以上の規模の展示会等において、第2位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 12 | 藤沢 大暉 | 学域 | II類 | 3 | 文化系課外活動で関東甲信越地区以上の規模の展示会等において、第2位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 13 | 眞柄 孝基 | 学域 | III類 | 3 | 文化系課外活動で関東甲信越地区以上の規模の展示会等において、第2位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 14 | 宮本 昇輝 | 学域 | III類 | 4 | 文化系課外活動で全国的規模の展示会等において、第3位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 15 | 加藤 達也 | 学域 | II類 | 3 | 文化系課外活動が表彰に値するものと認められた |
| | 中村 俊勝 | 学域 | III類 | 3 | |
| 16 | 板垣 裕太 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期1 | 文化系課外活動が表彰に値するものと認められた |
| | 五十嵐 立樹 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期1 | |
| | 蕪木 碧仁 | 学域 | II類 | 4 | |

4. 社会活動分野表彰

社会活動で特に顕著な功績があった学生(11名)

| No. | 氏名 | 所属学科・専攻 | | 学年 | 表彰理由 |
|-----|--------|---------|---------------|-----|--|
| 1 | 清水 俊平 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期1 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 2 | 河内 仁志 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 3 | 吹田 裕介 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 4 | 渡邊 千華 | 大学院 | 情報学専攻 | 前期2 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 5 | 小野寺 佑輔 | 学域 | II類 | 3 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 6 | 早出 真悟 | 学域 | III類 | 3 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 7 | 名執 陸 | 学域 | I類 | 1 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 8 | 渡辺 真子 | 学域 | II類 | 3 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 9 | 山根 一朗 | 学域 | I類 | 4 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 10 | 山口 昌悟 | 大学院 | 機械知能システム学専攻 | 前期1 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 11 | 林 俊佐 | 大学院 | 情報・ネットワーク工学専攻 | 前期2 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |

◇団体

5. 研究活動分野表彰

研究活動で特に顕著な成果をあげた本学の学生を構成員とする団体(2団体)

| No. | 団体名 | 表彰理由 |
|-----|--------|-----------|
| 1 | 佐藤証研究室 | 著名な賞を受賞した |
| 2 | 高玉研究室 | 著名な賞を受賞した |

6. 課外活動分野表彰

課外活動で特に顕著な成果をあげた本学の学生を構成員とする団体(3団体)

| No. | 団体名 | 表彰理由 |
|-----|----------|---|
| 1 | MMA | 文化系課外活動で国際的規模の展示会等に出品、出演又は出場した |
| 2 | 競技ダンス研究部 | 文化系課外活動で全国的規模の展示会等において、第3位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |
| 3 | 無線部 | 文化系課外活動で全国的規模の展示会等において、第3位以上の賞又はそれに相当する賞を受賞した |

7. 社会活動分野表彰

社会活動で特に顕著な功績があった本学の学生を構成員とする団体(4団体)

| No. | 団体名 | 表彰理由 |
|-----|----------------------------|--|
| 1 | MMA | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 2 | ロボメカ工房ヒューマノイドロボット部隊 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 3 | ロボメカ工房ヒューマノイド部隊, レスキュー部隊連合 | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |
| 4 | 管弦楽部(電気通信大学管弦楽団) | ボランティア活動又はイベント運営に積極的に参加し、社会貢献として認められる活動をした |

8. 学長が特に表彰に値すると認める学生及び団体

その他学長が特に表彰に値すると認める本学の学生を構成員とする団体(2団体)

| No. | 団体名 | 表彰理由 |
|-----|-------------|----------------------------------|
| 1 | バーチャルライブ研究会 | 学友会活動、学生行事等で特に貢献し、表彰に値するものと認められた |
| 2 | 囲碁部 | その他学長に特に表彰に値するものと認められた |