

印刷物一覧

1. 報告書

| | | | |
|---------|--------------------|--|----|
| 2020 年度 | ICUS REPORT2020-01 | 活動報告書 2019 年度 | 88 |
| 2019 年度 | ICUS REPORT2019-01 | 7th Joint Student Seminar on Civil Infrastructure | 86 |
| | ICUS REPORT2019-02 | USMCA2019 18th International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 87 |
| 2018 年度 | ICUS REPORT2018-01 | USMCA2018 17th International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia / abstracts | 84 |
| | ICUS REPORT2018-02 | 活動報告書 2018 年度 | 85 |
| | | Journal of Disaster Research Vol.13 No.1 Feb. 2018 | |
| 2016 年度 | ICUS REPORT2016-01 | BNUS Annual Report-2015 | 81 |
| | ICUS REPORT2016-02 | CODE2015 | 82 |
| | ICUS REPORT2016-03 | USMCA2016 15th International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia / abstracts | 83 |
| 2015 年度 | ICUS REPORT2015-01 | 7th Joint Student Seminar on Civil Infrastructure | 79 |
| | ICUS REPORT2015-02 | USMCA2015 14th International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 80 |
| 2014 年度 | ICUSREPORT2014-01 | BNUS Annual Report-2013 | 74 |
| | ICUSREPORT2014-03 | BNUS Annual Report-2014 | 76 |
| | ICUSREPORT2014-04 | 第 28 回 ICUS オープンレクチャー 時代の潮流を踏まえた 防災まちづくりのあり方・進め方 ～地域の多様性への対応と普遍化～ | 77 |
| | ICUSREPORT2014-05 | USMCA2014 13th International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 78 |
| 2013 年度 | ICUSREPORT2013-01 | ICUS 東日本大震災関連記録集 (2) 2013. 05 | 71 |

| | | | |
|--|-------------------|--|----|
| | ICUSREPORT2013-02 | 6th Joint Student Seminar on Civil Infrastructure | 72 |
| | ICUSREPORT2013-03 | USMCA2013 abstract 集 | 69 |
| | ICUSREPORT2013-04 | USMCA2013 Proceedings | 70 |
| | ICUSREPORT2013-05 | USMCA2013 New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 73 |

| | | | |
|---------|-------------------|--|----|
| 2012 年度 | ICUSREPORT2012-01 | BNUS Annual Report-2012 | 63 |
| | ICUSREPORT2012-02 | 5th Joint Student Seminar on Civil Infrastructure | 64 |
| | ICUSREPORT2012-03 | USMCA2012 New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 65 |
| | ICUSREPORT2012-04 | 第 21 回 ICUS オープンレクチャ | 66 |
| | ICUSREPORT2012-05 | 高密度木質市街地モデル 2010-12 年度報告書 | 67 |
| | ICUSREPORT2012-06 | 東日本大震災の教訓から次の大災害を見据えて | 68 |

| | | | |
|---------|-------------------|---|----|
| 2011 年度 | ICUSREPORT2011-01 | 第 19 回 I C U S オープンレクチャ 「建設産業の将来像～海外・環境戦略と産業構造～」 | 55 |
| | ICUSREPORT2011-02 | 2011 New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 56 |
| | ICUSREPORT2011-03 | 4th Joint Student Seminar on Civil Infrastructure | 57 |
| | ICUSREPORT2011-04 | ICUS ACITIVITI REPORT Summarizing the Activities of 2009&2010 | 58 |
| | ICUSREPORT2011-05 | BNUS ANNUAL REPORT-2011 | 59 |
| | ICUSREPORT2011-06 | Workshop on Disaster information dissemination system for local community in rural mountainous area: part 1 | 60 |
| | ICUSREPORT2011-07 | ICUS 東日本大震災関連記録集 (1) 2012.03 | 61 |

| | | | |
|---------|-------------------|---|----|
| 2010 年度 | ICUSREPORT2010-1 | 3rd Joint student seminar on civil infrastructures July 30-3, 2010 | 45 |
| | ICUSREPORT2010-02 | 第三者評価委員会報告書 (英語、日本語版) | 47 |
| | ICUSREPORT2010-03 | Forefront and Challenges of Geospatial Technologies for Environment and Disaster Management in Southeast Asia ICUS Report | 48 |
| | ICUSREPORT2010-04 | 2010 New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 49 |

| | | | |
|--|-------------------|---|----|
| | ICUSREPORT2010-05 | 加藤（佳）研究室 研究活動レポート 2002年-2011年 | 50 |
| | ICUSREPORT2010-06 | Properties and sustainability evaluation of green concrete utilizing waste and recycled materials | 51 |
| | ICUSREPORT2010-07 | 第18回 ICUS オープンレクチャ | 52 |
| | ICUSREPORT2010-08 | Forefront and Challenges of Water Resources Management in Southeast Asia ICUS Report | 53 |
| | ICUSREPORT2010-09 | BNUS Annual Report -2010 | 54 |

| | | | |
|--------|-------------------|--|----|
| 2009年度 | ICUSREPORT2009-01 | Joint Student Seminar on Civil Infrastructure July 6, 2009 | 37 |
| | ICUSREPORT2009-02 | ICUS Activity Report Summarizing the Activities of a Triennium(2006-208) | 38 |
| | ICUSREPORT2009-03 | I C U S 第三者評価委員会報告書 | 39 |
| | ICUSREPORT2009-04 | RNUS Annual Report 2008 Seismic Hazard Assessment in Thailand | 40 |
| | ICUSREPORT2009-05 | 2009New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 41 |
| | ICUSREPORT2009-06 | 第16回 I C U S オープンレクチャ | 42 |
| | ICUSREPORT2009-08 | 第17回 I C U S オープンレクチャ | 44 |
| | ICUSREPORT2009-10 | 長期的津波監視の維持を重視した総合的津波防災戦略モデルの提案と発展途上国への導入 | 46 |
| | ICUSREPORT2009-12 | BNUS Annual Report-2009 | 48 |

| | | | |
|--------|-------------------|---|----|
| 2008年度 | ICUSREPORT2008-01 | RNUS ANNUAL REPORT 2007 | 29 |
| | ICUSREPORT2008-02 | Joint Student Seminar on Civil Infrastructures July 3-4, 2008 | 30 |
| | ICUSREPORT2008-03 | 2008New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 31 |
| | ICUSREPORT2008-04 | 第14回 ICUS オープンレクチャ | 32 |
| | ICUSREPORT2008-07 | 大規模災害におけるリモートセンシング技術活用例に関する調査報告書 | 35 |
| | ICUSREPORT2008-06 | Workshop on Transportation Researches for Urban Safety | 34 |
| | ICUSREPORT2008-05 | 第15回 ICUS オープンレクチャ | 36 |
| | ICUSREPORT2008-08 | BNUS Annual Report-2008 | 33 |

| | | | |
|---------|--------------------|---|----|
| 2007 年度 | ICUS REPORT2007-01 | Report on Inspection of Marine Reinforced Concrete Structures in Thailand | 22 |
| | ICUS REPORT2007-02 | Report on the Deterioration of Short-Span Traffic RC Bridges in Bangkok Metropolitan Area -A Preliminary Study- | 23 |
| | ICUS REPORT2007-03 | BNUS Annual Reprot-2007 | 24 |
| | ICUS REPORT2007-04 | 第 12 回 I C U S オープンレクチャ | 25 |
| | ICUS REPORT2007-05 | 第 13 回 I C U S オープンレクチャ | 26 |
| | ICUS REPORT2007-06 | 2007 New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 27 |
| | ICUSREPORT2007-07 | 防災マニュアル及び地震時の東大病院の防災拠点としてのあり方に関するワーキンググループ活動報告 (H17-19 年度) | 28 |

| | | | |
|---------|--------------------|---|----|
| 2006 年度 | ICUS REPORT2006-01 | Compilation of ICUS Newsletters (2001-2006) | 13 |
| | ICUS REPORT2006-02 | ICUS ACTIVITY REPORT ICUS Summarizing the Activity of Quinquennium | 15 |
| | ICUS REPORT2006-03 | 第 10 回 ICUS オープンレクチャ講演記録 | 14 |
| | ICUS REPORT2006-04 | Proceedings of the Fifth International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia (USMCA2006) | 16 |
| | ICUS REPORT2006-05 | Report on Application of Fly Ash as Concrete Ingredient in Thailand and Japan | 17 |
| | ICUS REPORT2006-06 | Report on Mapping of Soil Moisture in Paddy Fields from Temporal Jers-1/Sar Images for Drought Assessment in Buriram Province, Thailand | 18 |
| | ICUS REPORT2006-07 | Evaluation of The Seismic Vulnerability of Bangladeshi Buildings Using Non-Destructive Testing | 19 |
| | ICUS REPORT2006-08 | 第 11 回 ICUS オープンレクチャ講演記録 2006 年 9 月 25 日 / 建築物衛生の危機管理のあり方 | 20 |
| | ICUS REPORT2006-09 | マルチハザードマップを活用した巨大都市の防災都市空間の最適化瀬系方法の開発 | 21 |

| | | | |
|---------|--------------------|--|---|
| 2005 年度 | ICUS REPORT2005-01 | Report on the 2004 Sumatra Earthquake and Tsunami Disaster | 8 |
| | ICUS REPORT2005-02 | コンクリート道路橋の健全度モニタリング・システムの開 | 9 |

| | | | |
|--|--------------------------|--|----|
| | | 発 (Health Monitoring System) | |
| | ICUS REPORT2005-03 | 第8回 I C U S オープンレクチャ講演記録 | 10 |
| | ICUS REPORT2005-04 | Proceedings of the Forth International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | 12 |
| | ICUS REPORT2005-05 | 第9回 ICUS オープンレクチャ講演記録 | 11 |
| | SEIKIEN SYMPOSIUMU 42 | Proceedings of the Forth International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia (USMCA2005) | |

| | | | |
|---------|--------------------------|---|---|
| 2004 年度 | ICUS REPORT2004-01 | SEISMIC RISK MANAGEMENT FOR COUNTRIES OF THE ASIA PACIFIC REGION / Proceedings of the 3rd WSSI International Workshop | 5 |
| | SEIKIEN SYMPOSIUMU 37 | Proceedings of the Third International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | |
| | ICUS REPORT2004-02 | 2004 NEW TECHNOLOGIES FOR URBAN SAFETY OF MEGA CITIES IN ASIA | 6 |
| | | Know Risk | |
| | ICUS REPORT2004-03 | コンクリート橋梁の劣化診断調査報告書(Technical report on diagnosis investigation of deteriorated concrete bridges) / 多摩川および相模川橋梁のフィールド調査結果(- Filed research report on concrete bridges laid in Tama- river and Sagami-river-) | 7 |

| | | | |
|---------|------------------------------|--|---|
| 2003 年度 | ICUS/INCEDE REPORT2003-01 | New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia / Proceedings of the International Symposium | 2 |
| | ICUS/INCEDE REPORT2003-02 | CONSTRUCTION OF A DATABASE FOR DETERIORATED CONCRETE BRIDGES / Field research report in company with RNUS | 3 |
| | SEIKIEN SYMPOSIUMU | Proceedings of the Second International Symposium on New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia | |
| | ICUS REPORT2003-03 | 2003 NEW TECHNOLOGIES FOR URBAN SAFETY OF MEGA CITIES IN ASIA | 4 |

| | | | |
|---------|--|--|--|
| 2002 年度 | | New Technologies for Urban Safety of Mega Cities in Asia /Pre-proceedings International Symposium | |
|---------|--|--|--|

| | | | |
|--|------------------------------|---|---|
| | ICUS/INCEDE REPORT2002-01 | URBAN SAFETY ENGINEERING 2001/ Proceedings of the Joint Workshop | 1 |
|--|------------------------------|---|---|

2. 研究会報告書

| | | | |
|---------|---------------------------------------|---|----|
| 2010 年度 | ICUS COMMITTEE REPROT 2010-01/RC62 | 社会基盤施設の老朽化に伴う性能低下の評価技術に関する 研究委員会 平成 21-2 年度報告書 | 16 |
| | ICUS COMMITTEE REPROT 2010-02/RC67 | 環境配慮型社会への CSR 活動とその評価に関する研究会 平成 22 年度報告書 | 17 |

| | | | |
|---------|---------------------------------------|---|----|
| 2009 年度 | ICUS COMMITTEE REPROT 2009-01/RC62 | 社会基盤施設の老朽化に伴う性能低下の評価技術に関する 研究委員会 平成 20 年度報告書 | 14 |
| | ICUS COMMITTEE REPROT 2009-02/RC67 | 環境配慮型社会への CSR 活動とその評価に関する研究会 平成 21 年度報告書 | 15 |

| | | | |
|---------|---------------------------------------|--|----|
| 2008 年度 | ICUS COMMITTEE REPROT 2008-01/RC58 | 日本社会に適した BCM(Business Continuity Management)研究委員会 平成 20 年度報告書 | 13 |
|---------|---------------------------------------|--|----|

| | | | |
|---------|---------------------------------------|--|----|
| 2007 年度 | ICUS COMMITTEE REPROT 2007-01/RC58 | 日本社会に適した BCM(Business Continuity Management)研究委員会 平成 19 年度報告書 | 12 |
|---------|---------------------------------------|--|----|

| | | | |
|---------|---------------------------------------|---|----|
| 2006 年度 | ICUS COMMITTEE REPORT 2006-01/RC39 | サステナブル都市システム研究委員会 (RC39)老朽化構造 物 WG 報告書 平成 18 年度報告書 | 9 |
| | ICUS COMMITTEE REPORT 2006-02/RC39 | サステナブル都市システム研究委員会 (RC39) 防災 WG 報告書 平成 18 年度報告書 | 10 |
| | ICUS COMMITTEE REPORT 2006-03/RC39 | サステナブル都市システム研究委員会 (RC39) 環境 WG 報告書 平成 18 年度報告書 | 11 |

| | | | |
|---------|---------------------------------------|-------------------------------|---|
| 2005 年度 | ICUS COMMITTEE REPORT 2005-01/RC39 | サステナブル都市システム研究委員会 平成 17 年度報告書 | 8 |
|---------|---------------------------------------|-------------------------------|---|

| | | | |
|---------|---------------------------------------|-------------------------------|---|
| 2004 年度 | ICUS COMMITTEE REPORT 2004-01/RC39 | サステナブル都市システム研究委員会 平成 16 年度報告書 | 7 |
|---------|---------------------------------------|-------------------------------|---|

| | | | |
|---------|---|---------------------------------------|---|
| 2003 年度 | ICUS/INCEDE COMMITTEE REPORT2003-1/RC39 | サステナブル構造システム研究委員会 平成 15 年度報告書 | 2 |
| | ICUS/INCEDE COMMITTEE | 老朽化構造物のサステナビリティに関する研究 平成 15 年 度報告書 | 3 |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | REPORT2003-2/RC39 | | |
| | ICUS/INCEDE COMMITTEE REPORT2003-03/RC39 | 多様化する都市型災害の低減に関する研究 平成15年度報告書 | 4 |
| | ICUS/INCEDE COMMITTEE REPORT2003-4/RC39 | リモートセンシングデータを用いた阪神地区の都市気候 数値シミュレーション 平成15年度報告書 | 5 |
| | ICUS/INCEDE COMMITTEE REPORT2003-05/RC39 | 環境低負荷型都市のあり方に関する研究 平成15年度報告書 | 6 |

| | | | |
|--------|---|-----------------------------|---|
| 2002年度 | ICUS/INCEDE COMMITTEE REPORT2002-1/RC39 | サステナブル構造システム研究委員会 平成14年度報告書 | 1 |
|--------|---|-----------------------------|---|

3. その他

| | | |
|--------|--------------------|--|
| 2007年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第7回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう/7th Workshop for "Comparative Study on Urban earthquake Disaster Management" |
|--------|--------------------|--|

| | | |
|--------|--------------------|--|
| 2006年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第6回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう/6th Workshop for "Comparative Study on Urban earthquake Disaster Management" |
|--------|--------------------|--|

| | | |
|--------|--------------------|--|
| 2005年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第5回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう/5th Workshop for "Comparative Study on Urban earthquake Disaster Management" |
|--------|--------------------|--|

| | | |
|--------|--------------------|--|
| 2004年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第4回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう/4th Workshop for "Comparative Study on Urban earthquake Disaster Management" |
|--------|--------------------|--|

| | | |
|--------|--------------------|---|
| 2003年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第3回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう/3rd Workshop for "Comparative Study on Urban earthquake Disaster Management") |
|--------|--------------------|---|

| | | |
|--------|--------------------|--|
| 2002年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第2回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう/2nd Workshop for "Comparative Study on Urban |
|--------|--------------------|--|

| | | |
|--|--|---------------------------------|
| | | earthquake Disaster Management" |
|--|--|---------------------------------|

| | | |
|---------|--------------------|--|
| 2001 年度 | ICUS, 京都大学防災研究所 | 第 1 回比較防災学ワークショップ みんなで防災の知恵を共有しよう / 1st Workshop for "Comparative Study on Urban earthquake Disaster Management" |
|---------|--------------------|--|