

業績書（教育職員免許法施行規則第 22 条の 6 号関係）

氏 名	安達 隆	学 位	情報科学博士 (東北大学 情博 第 171 号)
担当授業科目	線形代数		

1 経歴, 学会及び社会における活動等

学 歴	H 7. 3 H 9. 3 H12. 3	新潟大学理学部数学科卒業 東北大学大学院情報科学研究科博士前期課程修了 東北大学大学院情報科学研究科博士後期課程満期退学
職 歴	H12. 4 H13. 9 H20. 4 H25.10	秋田県立十和田高等学校教諭（数学）（～H13.8） 福島県立医科大学医学部専任講師「数学講座」（～H20.3） 福島県立医科大学医学部専任講師「自然科学講座」（～H25.9） 福島県立医科大学医学部准教授「自然科学講座」（～現在）
免許・学位	H 7. 3 H 7. 5 H 7. 5 H 9. 3 H 9. 3 H 9. 3 H13. 3	理学学士（新潟大学 第 4177 号） 中学校教諭 1 種免許状 数学 平七中一第四号(秋田県教育委員会) 高等学校教諭 1 種免許状 数学 平七高一第四号(秋田県教育委員会) 情報科学修士（東北大学 情修 第 288 号） 中学校教諭専修免許状 数学 平八中専第三二号(宮城県教育委員会) 高等学校教諭専修免許状 数学 平八高専第一二六号(宮城県教育委員会) 情報科学博士（東北大学 情博 第 171 号）
教育経験 (FD、ワーク ショップ等)	H12. 4 H14. 8 H14. 9 H17. 9 H20. 9 H23. 9 H26. 9 H15. 4 H20. 4	秋田県高等学校教諭初任者研修（～H13.3） 福島県立医科大学医学教育ワークショップ参加 第 52 回東北・北海道地区大学等高等・共通教育研究会参加 第 55 回東北・北海道地区大学等高等・共通教育研究会参加 福島県立医科大学医学教育ワークショップ参加 第 61 回東北・北海道地区大学等高等・共通教育研究会参加 第 64 回東北・北海道地区大学等高等・共通教育研究会参加 福島大学非常勤（～現在） 日本大学非常勤（～現在）
参加学会及 び社会活動	H14. 1 H16. 1	日本応用数理学会 応用統計学会
その他 研究・助成・ 受賞等	H17. 4	日本応用数理学会 2004 年度 若手優秀講演賞

2 著 書

著 書 名	単著・共著の別	発 行 所 名	刊行年月日	備 考
なし				

3 学術論文等

学術論文等の名称	単独・共同の別	発表雑誌等名	発行年月日	備考
Option on a unit-type closed-end investment fund. (査読付き論文)	単独	Adv.Math.Econ.9	平成 18 年 3 月	
Super-replication cost for a single large investor. (査読付き論文)	単独	京都大学数理解析研究所講究録 1557	平成 19 年	
Optimal consumption of the finite time horizon Ramsey problem. (査読付き論文)	共同	J. Math. Anal. Appl., Vol. 358, pp28-46.	平成 21 年	共著者 : 森本宏明
Hedging costs for two large investors. (査読付き論文)	単独	, Stochastics: An International J. Probab. & Stoch. Processes, Vol 83, pp153-178.	平成 23 年	
On dynamic programming equations for utility indifference pricing under delta constraints. (査読付き論文)	単独	J. Math. Anal. Appl., Vol 380, pp264-288.	平成 23 年	

4 学会発表等

発表課題の名称	単独・共同の別	発表学会等の名称	発表年月日	備考
Hedging costs for large investors.	単独	京都大学数理解析研究所研究集会 『経済の数理解析』	平成 18 年 12 月	

以 上