

地域連携推進機構

Organization for Promotion of Regional Collaboration

地域医療・保健支援部門

Community Medicine & Health Support Division

特命教授 小林 俊哉 Toshiya Kobayashi

◆ 研究概要

地域医療・保健支援部門は、富山県下及び北陸地区を中心とした地域の医療機関に対する難病の分野及び先進技術等の指導・支援を担う地域医療部と、富山型健康プログラムや地域健康調査を基礎とした地域健康増進支援事業、地域産業界と連携した地域ストレス対策支援事業、地域の保健医療関係者を対象とした社会人リカレント教育等を担う保健支援部によって構成されている。地域の健康増進を対象とした地域連携活動のあり方、特にコ・メディカルの健康増進業務に従事する社会人リカレント教育のためのカリキュラム開発や教育機会創造のための研究に従事している。この他、科学技術政策の研究に現職就任以前から20年間従事している。

◆ 原著

- 1) 小林俊哉：石油化学技術に関する最新のデルファイ技術予測結果と既存予測結果の検討。次世代ポリオレフィン総合研究 vol.1.5, 三恵社, ISBN978-4-88361-810-1, 28-35, 2011.

◆ 学会報告

- 1) 小林俊哉：石油化学技術に関する最新のデルファイ技術予測結果と既存予測結果の検討。第6回次世代ポリオレフィン総合研究会。2011, 8, 5, 首都大学東京 秋葉原サテライトキャンパス。(一般講演)
- 2) 小林俊哉, 緒方三郎：大学等におけるアウトリーチ頻度指数化による研究機関評価の試行。第26回研究・技術計画学会年次学術大会。2011, 10, 9-10, 山口大学。(一般講演)
- 3) 樽田泰宜, 小林俊哉：市民と学生で創るサイエンスコミュニケーション。サイエンスアゴラ2011, 科学技術振興機構, 2011, 11, 19-20, 日本科学未来館。(ポスター発表)

◆ その他

招待講演

- 1) 小林俊哉：ソーシャルキャピタルと地域再生：ヘルスツーリズムとの結合可能性。富山大学和漢医薬学総合研究所 未病解析応用研究部門記念報告会2011, 2, 26, とやま健康パーク。