



東北大学

平成21年12月9日

県政記者会報道機関各社 御中

東 北 大 学

東北大学大学院医学系研究科長候補者の選出について

このたび、本学大学院医学系研究科長 山本 雅之 教授（55歳）の任期満了（2年、平成22年3月31日まで）に伴い、平成21年12月9日（水）開催の教授会において、最終選挙が行われた結果、山本 雅之 教授が選出され、平成21年12月9日（水）開催の教授会において同教授が次期医学系研究科長候補者となることが了承されましたので、お知らせします。

記

候補者名： 山本 雅之（再任）

任 期： 平成22年4月1日～平成24年3月31日

*この件に関する問い合わせ先

医学部・医学系研究科 総務室人事係

電話 022-717-8004

FAX 022-717-7873

東北大学大学院医学系研究科長候補者の略歴等

(ふりがな) やまもと まさゆき

候補者名： 山本 雅之

任 期： 平成 22 年 4 月 1 日～平成 24 年 3 月 31 日 (2 年) (再任)

生年月日： 昭和 29 年 9 月 27 日 (55 歳)

出身地： 群馬県渋川市

部局名： 大学院医学系研究科

所属専攻・学科名： 医科学専攻

講座(部門)名： 生体機能学講座(医化学分野)

専門分野(専攻)名： 医化学、分子生物学

略 歴：

昭和 54 年	3 月	東北大学医学部卒業
昭和 58 年	3 月	東北大学大学院医学系研究科修了
昭和 58 年	4 月	東北大学医学部・助手
昭和 61 年	2 月	富山医科薬科大学医学部・助教授
平成 元年	1 月	米国ノースウェスタン大学先任研究員
平成 元年	4 月	東北大学医学部・助手
平成 4 年	1 月	東北大学医学部・講師
平成 7 年	4 月	筑波大学基礎医学系・教授
平成 10 年	4 月	筑波大学先端学際領域研究センター・教授
平成 13 年	4 月	筑波大学大学院人間総合科学研究科分子情報・生体統御医学 専攻長 (期間：平成 14 年 3 月まで)
平成 14 年	4 月	筑波大学大学院人間総合科学研究科分子情報・生体統御医学 専攻長 (期間：平成 16 年 3 月まで)
平成 14 年	4 月	筑波大学大学院医学研究科長 (期間：平成 16 年 3 月まで)
平成 14 年 11 月		科学技術振興機構・戦略的創造研究推進事業「環境応答プロジェ クト」・研究総括 (期間：平成 20 年 3 月まで)
平成 16 年	4 月	筑波大学学長補佐 (期間：平成 17 年 3 月まで)
平成 16 年	4 月	Johns Hopkins 大学・客員教授
平成 17 年	4 月	筑波大学学長補佐 (期間：平成 18 年 3 月まで)
平成 18 年	4 月	筑波大学大学院人間総合科学研究科副研究科長 (期間：平成 20 年 3 月まで)
平成 19 年	1 月	東北大学大学院医学系研究科・教授
平成 19 年	1 月	東北大学総長特任補佐 (期間：平成 20 年 3 月まで)
平成 19 年	4 月	東北大学大学院医学系研究科副研究科長 (期間：平成 20 年 3 月まで)
平成 19 年	4 月	東北大学医学部副学部長 (期間：平成 20 年 3 月まで)
平成 19 年	6 月	筑波大学名誉教授
平成 20 年	4 月	東北大学大学院医学系研究科長 (期間：平成 22 年 3 月まで)
平成 20 年	4 月	東北大学医学部長 (期間：平成 22 年 3 月まで)

主 な

研究業績： 複数の転写因子による協調的な生命現象調節機構の解明、
環境適応・応答の分子機構の解明

受賞歴： 第 18 回つくば賞
第 15 回日産科学賞