

氏名	所属	職名	学位
北本則行	健康科学部栄養科学科	教授	博士（農学）
資格			
中学校教諭1級普通免許状（理科）、高等学校教諭2級普通免許状（理科）、 第1種放射線取扱主任者免状			
主な著書・原著論文			
年度	タイトル（出版元又は掲載誌）		
平成元	蒲郡特産の深海魚（メヒカリ及びニギス）を活用した魚醤の特徴（至学館大学研究紀要）		
令和2	クチナシ（ <i>Gardenia jasminoides</i> ）の花から分離した <i>Saccharomyces cerevisiae</i> の製パン適性（至学館大学研究紀要）		
令和3	稲わらから野生納豆菌の分離（至学館大学研究紀要）		
令和3	醤油醸造に使用される麴菌（醸造の辞典）		
令和3	豆味噌のイソフラボンアグリコン生成に寄与する麴菌 β -グルコシダーゼ遺伝子の同定（あいち産業科学技術総合センター研究報告）		
令和4	大府市産ブドウから分離した non- <i>Saccharomyces</i> 属酵母のパン製造への利用（至学館大学研究紀要）		
令和6	2-フェニルエタノール高生産クチナシ酵母の取得とパン製造への利用（至学館大学研究紀要）		
所属学会			
日本農芸化学会、日本生物工学会、糸状菌遺伝子研究会、糸状菌分子生物学研究会、日本食品科学工学会、日本醸造学会			
主な社会的活動			
年度	活動内容		
平成22	愛知県味噌溜醤油品評会審査委員（愛知県味噌溜醤油工業協同組合主催）		
平成28	NPO 法人東海地域生物系先端技術研究会企画運営委員		
平成28	「愛知のふるさと食品コンテスト」審査委員（愛知県主催）		
平成30	あいち STEM ハイスクール研究指定事業（大府東高校）	講師	
令和元	あいち STEM ハイスクール研究指定事業（大府東高校）	講師	