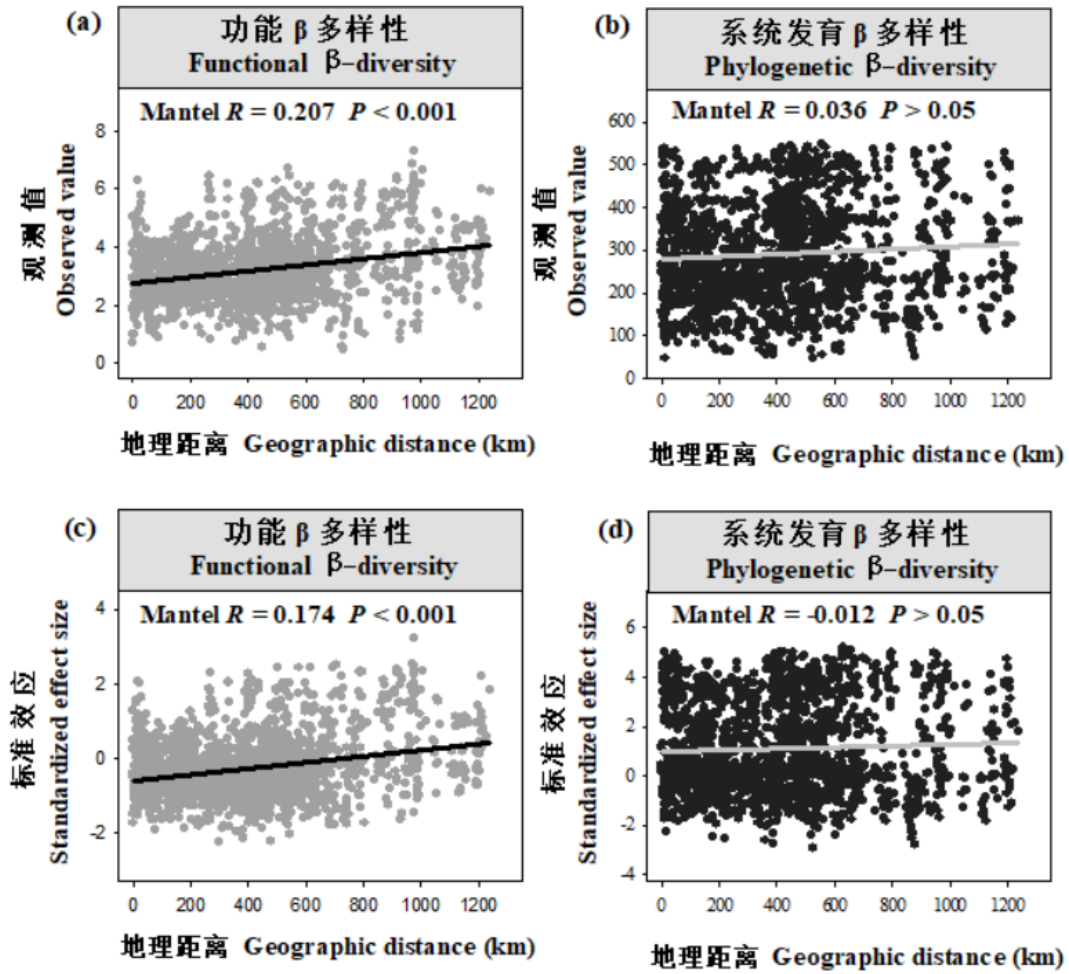


王健铭, 曲梦君, 王寅, 冯益明, 吴波, 卢琦, 何念鹏, 李景文 (2022) 青藏高原北部戈壁植物群落物种、功能与系统发育  $\beta$  多样性分布格局及其影响因素. 生物多样性, 30, 21503.  
<https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021503>



附录2 青藏高原北部戈壁植物功能(平均成对性状距离)和系统发育(平均成对系统发育距离)  $\beta$ 多样性观测值(a-b)及其标准效应(c-d)随地理距离的变化趋势

Appendix 2 Variation in plant functional (mean pairwise trait distance), and phylogenetic (mean pairwise phylogenetic distance)  $\beta$ -diversity observed value (a-c) and their standardized effect size (d-e) along geographic distance in the gobi deserts of northern Qinghai-Tibet Plateau