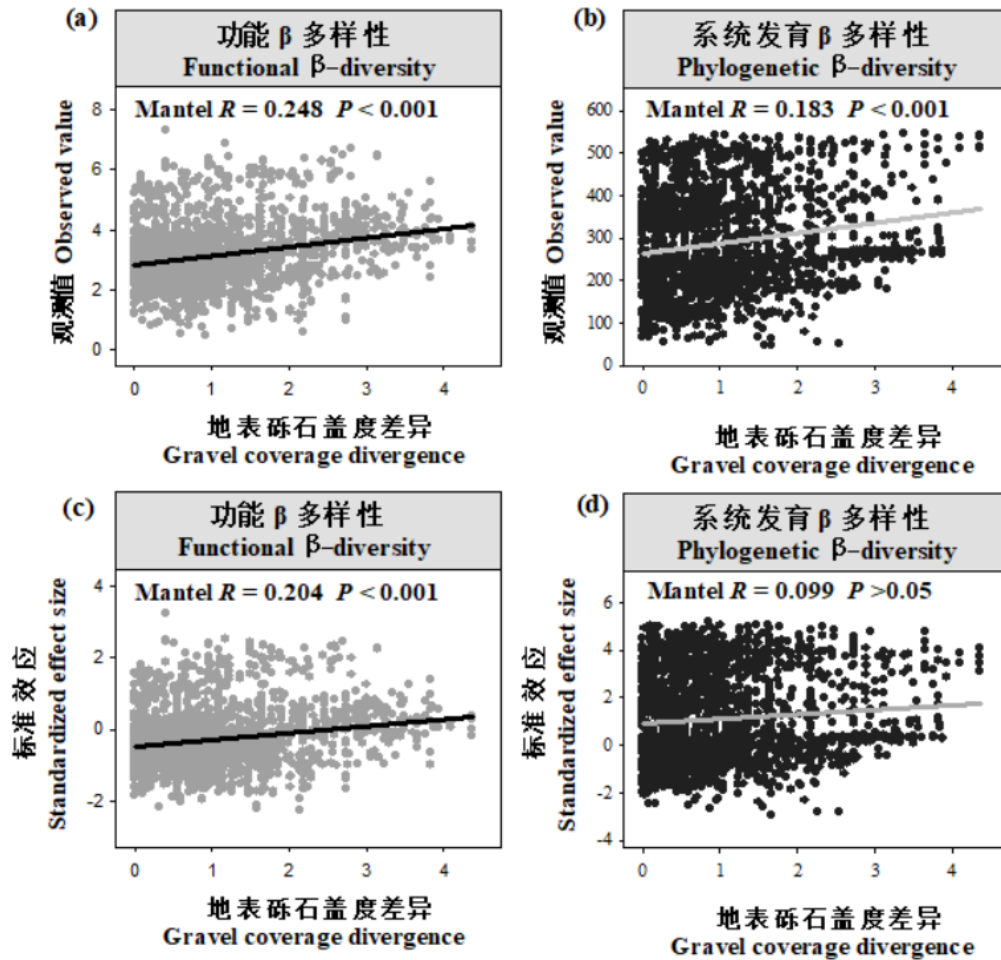


王健铭, 曲梦君, 王寅, 冯益明, 吴波, 卢琦, 何念鹏, 李景文 (2022) 青藏高原北部戈壁植物群落物种、功能与系统发育 β 多样性分布格局及其影响因素. 生物多样性, 30, 21503.
<https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021503>



附录4 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) β 多样性观测值(a-b)及其标准效应(c-d)与地表砾石盖度差异的关系

Appendix 4 The relationships of plant functional (mean pairwise trait distance), and phylogenetic (mean pairwise phylogenetic distance) β -diversity observed value (a-b) and their standardized effect size (c-d) with gravel coverage divergence in the gobi deserts of northern Qinghai-Tibet Plateau