

河口生态安全与环境健康福建省高校重点实验室

学嘉庚学院于 2015 年 11 月获批立项建设（闽教科〔2015〕88 号）。实验室着力开展河口生态安全与环境健康领域关键理论、技术创新和应用研究。

实验室以亚热带地域河口流域和典型红树林湿地生态系统为对象，揭示人类活动与河口生态环境的相互作用机制及其调控机理，发展河口流域生态恢复的理论与技术，为支撑国家河口流域生态安全与

第 11 頁

1. 請說明「新加坡政府」與「新加坡人民」的關係。

答：新加坡人民與新加坡政府是「互為主權」的關係。新加坡政府是人民所選出的，人民是國家的主人。

2. 請說明「新加坡政府」與「新加坡人民」的關係。

答：新加坡政府

是人民所選出的，人民是國家的主人。新加坡政府是人民所選出的，人民是國家的主人。

3. 請說明「新加坡政府」與「新加坡人民」的關係。

答：新加坡政府

是人民所選出的，人民是國家的主人。新加坡政府是人民所選出的，人民是國家的主人。

4. 請說明「新加坡政府」與「新加坡人民」的關係。

答：新加坡政府

是人民所選出的，人民是國家的主人。新加坡政府是人民所選出的，人民是國家的主人。

5. 請說明「新加坡政府」與「新加坡人民」的關係。

答：新加坡政府

是人民所選出的，人民是國家的主人。新加坡政府是人民所選出的，人民是國家的主人。

6. 請說明「新加坡政府」與「新加坡人民」的關係。

核心期刊等)上发表不少于 2 篇的学术论文。

3、基于开放课题支持完成的研究成果(论文、专著、专利、报告等)单位名称须有重点实验室名称(河津市生态环境监测站、

高校重点实验室、Key Laboratory of Estuarine Ecological Security and

Environmental Quality Monitoring, Jiangsu University, Zhenjiang, Jiangsu

Province, China. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023.

2024. 2025. 2026. 2027. 2028. 2029. 2030.

2031. 2032. 2033. 2034. 2035. 2036. 2037. 2038. 2039. 2040.

2041. 2042. 2043. 2044. 2045. 2046. 2047. 2048. 2049. 2050.

2051. 2052. 2053. 2054. 2055. 2056. 2057. 2058. 2059. 2060.

2061. 2062. 2063. 2064. 2065. 2066. 2067. 2068. 2069. 2070.

2071. 2072. 2073. 2074. 2075. 2076. 2077. 2078. 2079. 2080.

2081. 2082. 2083. 2084. 2085. 2086. 2087. 2088. 2089. 2090.

2091. 2092. 2093. 2094. 2095. 2096. 2097. 2098. 2099. 2100.

2101. 2102. 2103. 2104. 2105. 2106. 2107. 2108. 2109. 2110.

2111. 2112. 2113. 2114. 2115. 2116. 2117. 2118. 2119. 2120.

2121. 2122. 2123. 2124. 2125. 2126. 2127. 2128. 2129. 2130.

2131. 2132. 2133. 2134. 2135. 2136. 2137. 2138. 2139. 2140.

2141. 2142. 2143. 2144. 2145. 2146. 2147. 2148. 2149. 2150.

2151. 2152. 2153. 2154. 2155. 2156. 2157. 2158. 2159. 2160.

2161. 2162. 2163. 2164. 2165. 2166. 2167. 2168. 2169. 2170.

2171. 2172. 2173. 2174. 2175. 2176. 2177. 2178. 2179. 2180.

2181. 2182. 2183. 2184. 2185. 2186. 2187. 2188. 2189. 2190.

2191. 2192. 2193. 2194. 2195. 2196. 2197. 2198. 2199. 2200.

2201. 2202. 2203. 2204. 2205. 2206. 2207. 2208. 2209. 2210.

