

地球惑星科学委員会 IUGS 分科会小委員会の設置について

分科会等名：CGI 小委員会

1	所属委員会名 (複数の場合は、主体となる委員会に○印を付ける。)	地球惑星科学委員会
2	委員の構成	15名以内の会員、連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者
3	設置目的	<p>CGI : Commission for the Management and Application of Geoscience Information (地質情報標準委員会) は国際地質学連合 (IUGS: International Union for Geological Sciences) の常設の科学委員会の一つで、IUGS から活動資金が交付されている。CGI は地質科学情報の交流、活用、標準化に関する研究と普及のための活動を行っており、国際数理地質学会 (IAMG) をはじめとする多くの国際学会と連携して活動している。現在 61 カ国 227 人の委員から構成されており、日本からは脇田浩二が 10 人の評議員の一人として参加している。CGI の前進である COGEODATA および COGEODOC には西脇二一が委員として参加していた。日本情報地質学会は研究対象が CGI と重なっていることもあり、これまでも多くの会員が CGI と関係をもってきた。</p> <p>CGI が地質情報に関する国際標準を作成する立場にあることから、日本も CGI に積極的に関与していく必要がある。そのためには委員が個人としてあるいは所属機関の代表として CGI に参加するだけでなく、日本を代表して発言していくことが大切である。そこで、CGI に対して日本を代表する組織として、IUGS 分科会の下に CGI 小委員会を設置することとした。</p>
4	審議事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CGI の諸活動を支え、推進する。</li> <li>2. 地球情報学および、それに関連する諸分野を振興する。</li> <li>3. 地球情報学を支える人材育成の方策を提案する。</li> </ol>
5	設置期間	<p>時限設置          年      月      日～          年      月      日</p> <p><input type="checkbox"/> 常設</p>
6	備考	<p>※委員の構成の変更 (対応事案の多様化にともない、定員を 10 名から 15 名に変更する)</p>

