

2(1)-1 基本信息	姓名	蔡运龙	性别	男	出生年月	1948.3
	最终学历	研究生	职称	教授	电话	01062758845
	学位	博士	职务	系主任	传真	01062751187
	所在院系	城市与环境学院 资源环境与地理学系		E-mail	caiyl@urban.pku.edu.cn	
	通信地址(邮编)	北京市北京大学城市与环境学院(100871)				
	研究方向	综合自然地理, 土地资源				
2(1)-2 教学情况	<p>一、近五年来讲授的主要课程(含课程名称、课程类别、周学时;届数及学生总人数)(不超过五门)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 自然资源学原理, 本科生专业课, 周学时 3, 5 届, 学生 125 人</li> <li>2. 自然地理学, 本科生专业基础课, 周学时 4, 5 届, 学生 600 人</li> <li>3. 自然资源研究, 硕士生专业课, 周学时 3, 5 届, 学生 60 人</li> <li>4. 自然地理学进展, 硕士生专业课, 周学时 3, 5 届, 学生 70 人</li> <li>5. 自然地理学博士生高级讲座, 博士生专业课, 周学时 3, 1 届, 学生 20 人</li> </ol> <p>二、承担的实践性教学(含实验、实习、课程设计、毕业设计/论文, 学生总人数)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 指导本科生毕业实习 5 人</li> <li>2. 指导本科生毕业论文 5 人</li> <li>3. 指导硕士生毕业论文 5 人</li> <li>4. 指导博士生毕业论文 8 人</li> </ol> <p>三、主持的教学研究课题(含课题名称、来源、年限)(不超过五项)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 地理科学类专业指导性专业规范研制, 高等理工教育教学改革与实践项目, 2006 - 2009</li> <li>2. 地理科学类专业评估研究与实践, 高等理工教育教学改革与实践项目, 2006 - 2009</li> </ol> <p>四、在国内外公开发行的刊物上发表的教学研究论文(含题目、刊物名称、署名次序及时间)(不超过十项)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 地理学人才结构与课程体系, 中国大学教育, 蔡运龙, 2007.9</li> </ol> <p>五、获得的教学表彰/奖励(不超过五项)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 北京大学访问学者优秀导师奖, 2006</li> <li>2. 北京市高等学校教学名师奖, 2008</li> <li>3. 北京高等教育精品教材奖: 自然资源学原理, 2008</li> </ol> <p>六、主编的规划教材(不超过五项)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 蔡运龙编著, 自然资源学原理, 科学出版社, 2008 (“十一五”国家级规划教材)</li> </ol>					

<p>2(1)-3 学术 研究</p>	<p>一、近五年来承担的学术研究课题（含课题名称、来源、年限、本人所起作用）（不超过五项）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 西南喀斯特山区土地利用/覆被变化及其对土地资源可持续性的影响，国家自然科学基金重点项目，2004.1-2007.12，主持人</li> <li>2. 中国耕地流转及其驱动因素的时空动态与调控机制研究，国家自然科学基金项目，2006.1-2008.12，主持人</li> <li>3. 喀斯特地区生态系统综合整治模式与技术对策，国家科技支撑计划子课题，2006.11-2010.12，主持人</li> <li>4. 土地系统变化的尺度综合：贵州喀斯特高原案例研究，国家自然科学基金项目，2009.1-2011.12，主持人</li> <li>5. 地理学方法研究，科技部科技基础性工作专项重点项目，2007.7-2010.12，主持人</li> </ol> <p>二、在国内外公开发行人刊物上发表的学术论文（含题目、刊物名称、署名次序与时间）（不超过五项）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中国耕地价值重建方法与案例研究. 地理学报, 蔡运龙, 霍雅勤, 2006</li> <li>2. Relating aerial erosion, soil erosion and sub-soil erosion to the evolution of Lunan Stone Forest, China. Earth Surface Processes and Landforms. Peng Jian, Cai Yunlong, Yang Minde, Liang Hong, Liang Fuyuan, Song Linhua, 2007</li> <li>3. Spatial pattern of Karst rock desertification in the Middle of Guizhou Province, Southwestern China. Environmental Geology. Qiu-Hao Huang, Yunlong Cai, 2007</li> <li>4. 西方地理学思想史略及其启示. 地域研究与开发, 蔡运龙, 2008</li> <li>5. 中国耕地供需变化规律研究. 中国土地科学, 蔡运龙, 汪涌, 李玉平, 2009</li> </ol> <p>三、获得的学术研究表彰/奖励（含奖项名称、授予单位、署名次序、时间）（不超过五项）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 全国自然保护区管理先进个人，国家环境保护总局、国家林业局、中华人民共和国农业部、中华人民共和国国土资源部、中华人民共和国水利部、国家海洋局、中国科学院，2006</li> </ol>
-----------------------------	--