

● 成都理工大学

环境与土木工程学院

地质灾害防治国家专业实验室

# 人地谐和

——张倬元教授八十华诞贺文集

地质出版社

# 人 地 谐 和

——张倬元教授八十华诞贺文集

成 都 理 工 大 学  
环 境 与 土 木 工 程 学 院  
地 质 灾 害 防 治 国 家 专 业 实 验 室

地 质 出 版 社

· 北 京 ·

## 图书在版编目 (CIP) 数据

人地谐和：张倬元教授八十华诞贺文集/成都理工大学环境与土木工程学院，地质灾害防治国家专业实验室编. —北京：地质出版社，2006. 8

ISBN 7-116-04970-3

I. 人... II. ①成... ②地... III. 张倬元 - 纪念文集 IV. K825.46 - 53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 099743 号

## REN DI XIE HE

---

责任编辑：何 蔓 蔡 莹

责任校对：韦海军

出版发行：地质出版社

社址邮编：北京海淀区学院路 31 号，100083

电 话：(010) 82324508 (邮购部)；(010) 82324580 (编辑室)

网 址：<http://www.gph.com.cn>

电子邮箱：[zbs@gph.com.cn](mailto:zbs@gph.com.cn)

传 真：(010) 82310759

印 刷：北京地大彩印厂

开 本：787mm × 1092mm  $\frac{1}{16}$

印 张：13 图版：26 页

字 数：300 千字

印 数：1—1100 册

版 次：2006 年 8 月北京第一版·第一次印刷

定 价：98.00 元

ISBN 7-116-04970-3/K · 287

---

(凡购买地质出版社的图书，如有缺页、倒页、脱页者，本社出版处负责调换)

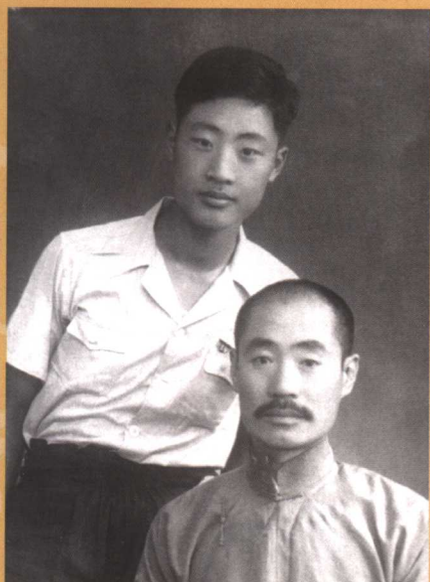
工程地质关键理论与技术问题暨张倬元教授  
学术思想研讨会

2006.1.21

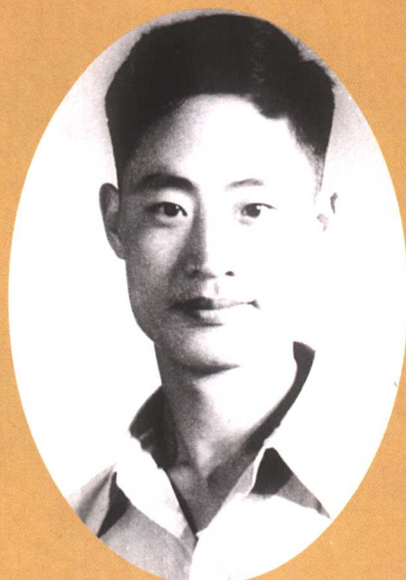
热烈欢迎参加张倬元教授学术思想研讨会的代表！



## 一、成长历程



1946年张倬元先生考取清华大学，入学前与父亲合影



1950年清华就读期间

### 求学于清华



1950年春，我国地貌学及第四纪学研究先驱袁复礼教授（时任清华大学地学系主任）带领清华大学地质系师生在河北省灵寿刚玉矿点实习。右三为学生时期的张倬元先生

## 重返母校



1991年4月28日清华大学80周年校庆时返校与老同学  
在老图书馆前合影



1991年4月28日清华大学80年校庆时  
返校与同班同学在清华二校门前合影

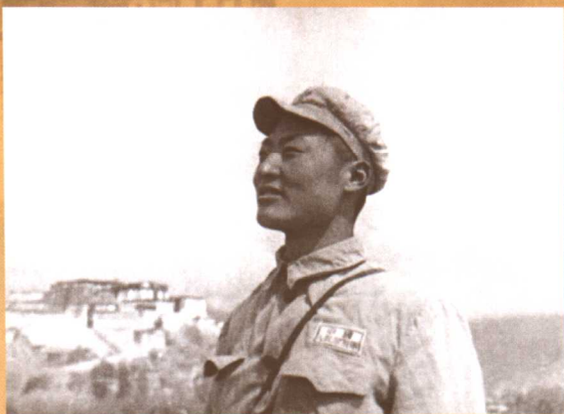
## 入藏科考



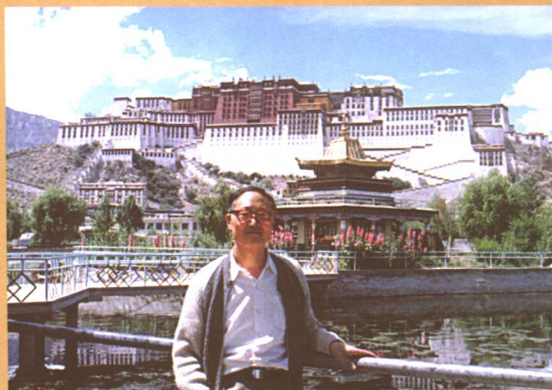
1951年参加中科院西藏工作队，赴藏进行科学考察，1952年摄于雅鲁藏布江边



1953年摄于拉萨（前排左一为任天培，前排左二为张倬元；后排左一为朱上庆；右一为魏春海）

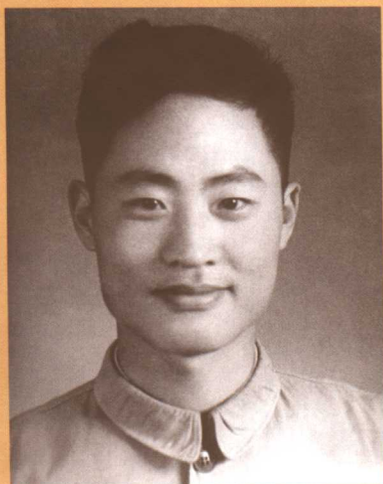


1953年8月由西藏返回内地途中摄于西藏丁清



1987年赴西藏狮泉河检查地热研究项目重返拉萨时留影

## 师生重逢

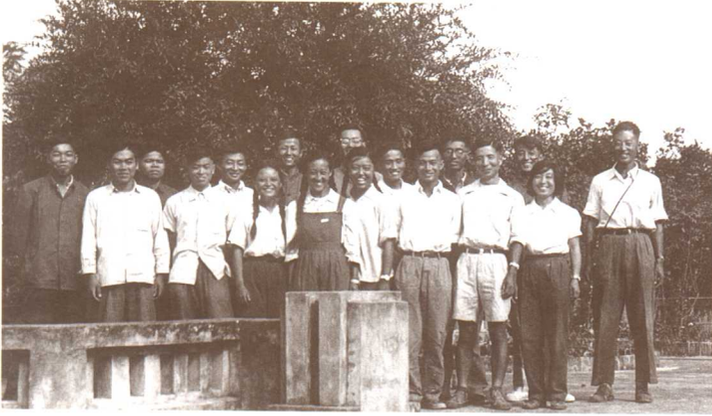


1956年在长春地质学院前苏联专家诺沃日洛夫教授指导下完成研究生答辩后留影



1990年在长春地院读研究生时的导师前苏联列宁格勒矿业学院的В.И.诺沃日洛夫教授应邀来校访问

## 二、教书育人的良师



1957年9月于广西柳江指导北京地质学院水文工程地质系1959级学生毕业实习时与学生合影



1983年初到峨眉实习基地检查野外实习时给学生做报告



1983年初到峨眉实习基地检查野外实习时指导学生观察标本



1991年在校内指导博士生（右一为博士生陈剑平，右二为张丽华，右三为邓荣贵）



1985年在野外指导硕士生李华斌

张倬元教授八十华诞贺文集



1999年12月溪落渡水电站地下厂房围岩稳定性研究课题组在工地合影（左一为硕士生刘宏，左二为博士生刘军；右一为硕士生李攀峰）



2001年5月在施工中的九寨沟—黄龙机场工地考察（左起韩文喜博士，博士生刘军，右一为博士生李攀峰）

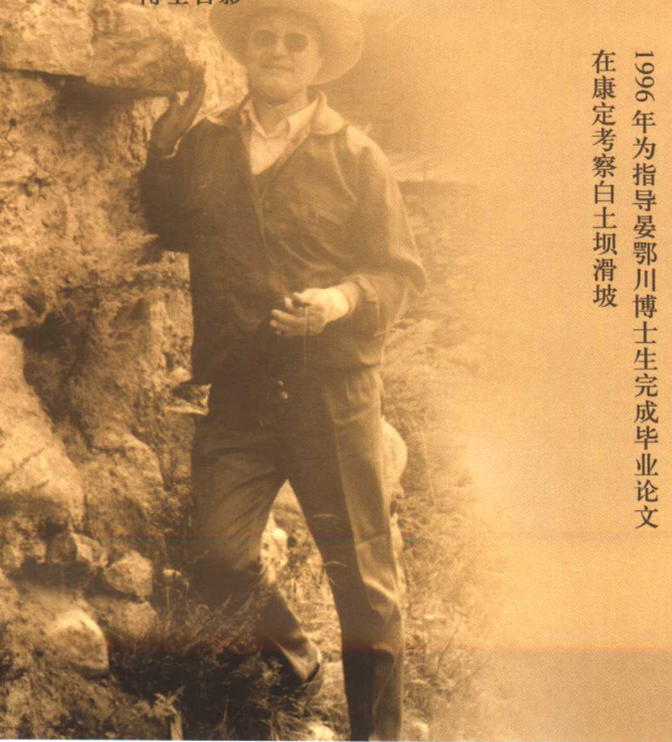
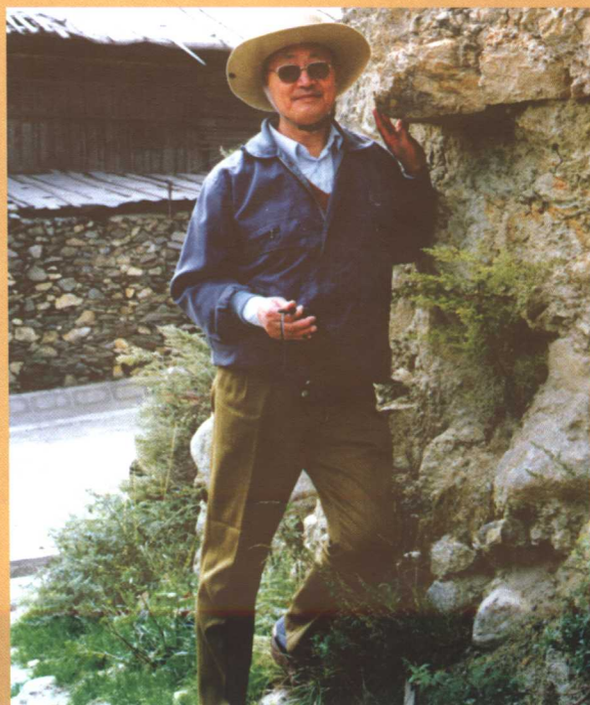


2001年在施工中的九寨沟—黄龙机场与韩文喜博士合影



1992年与博士后秦四清讨论非线性工程地质学研究思路

1996年为指导晏鄂川博士生完成毕业论文  
在康定考察白土坝滑坡

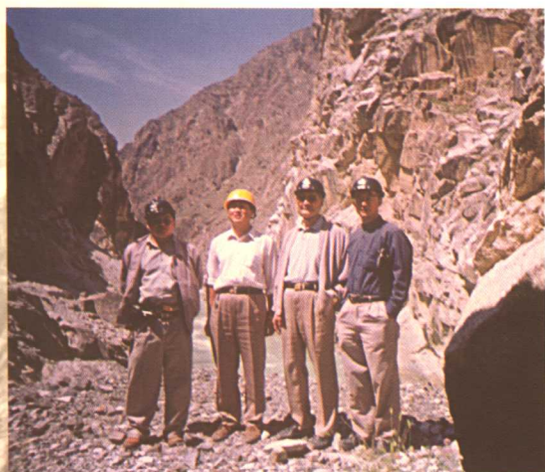




1993年与博士后研究人员秦四清（后排左一）在澜沧江小湾电站坝址现场调研



1997年7月19日与博士后陶连金（中）及王士天教授（右一）于溪落渡水电站坝址考察岩心



2002年8月与博士后宋建波（左一）、博士生刘军（右一）在黄河拉西瓦水电站工地



1988年黄润秋博士答辩后与两位导师合影



1990年李强博士、曾勇博士通过论文答辩时与导师合影



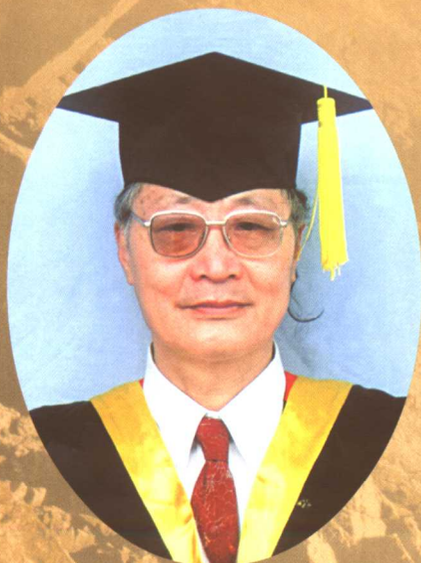
与2000年获博士学位的吉随旺（右一）和获硕士学位的刘宏（左一）合影



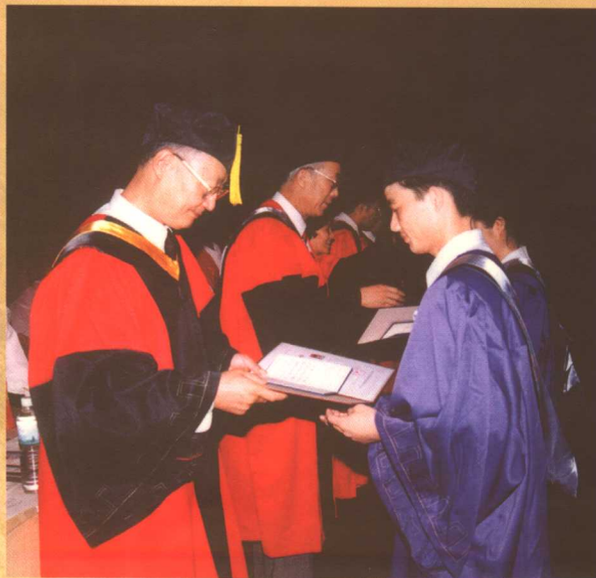
1998年博士后陶连金出站报告通过后与指导教师合影



2003年宋建波博士后出站报告通过后与指导教师合影



2000年7月在成都地质学院举行首届授学位仪式前留影



2000年在全院授位典礼上为2000年获得博士硕士学位的研究生授位

### 三、远见卓识的教育家

1983~1998年任成都地质学院院长期间，为提高学校教学质量、学术水平和知名度，邀请众多国内外专家来院参观，并做学术报告。



1983年接待我国著名地质学家王鸿祯院士（左一）杨遵仪院士（左三）和叶连俊院士（右一）等来校访问



1985年任成都地质学院院长期间在办公室留影



1985年接待国际著名华裔女作家韩素音



1986年来校检查工作的地质矿产部部长朱训介绍学校工作



1986年10月主持成都地质学院三十周年校庆时与地质矿产部副部长方樟顺（左一）共同为院博物馆剪彩



1986年接待加拿大工程地质教授Owen White夫妇（中及左三）、加籍华裔岩土工程专家李焯芬夫妇（左一、二），赴九寨沟考察

张倬元教授八十华诞贺文集



1986年日本著名地质学家藤田至则教授来访并商讨开展中日滑坡对比研究事宜



1986年10月美籍华裔国际著名地球物理学家郭宗汾教授来院参加三十周年校庆并受聘为我院名誉教授



1987年中日滑坡对比研究项目日本研究人员青木滋教授（中）及川上浩教授来访



1987年接待美国地质调查局工程地质处主任、国际著名滑坡研究专家David J.Varnes来华访问



1987年接待来访的国际沉积学会主席 Readings



1987年与英国剑桥大学W.B.Harland博士合作开展地质记录(Georecord)项目,先后派出了王运生、刘树根、王奖臻等13人到剑桥参加此项工作



1988年9月接待来访的日本地质学家諏访兼位教授



1989年3月国际著名地球物理学家纽约州立大学课座教授成都理工大学名誉教授郭宗汾再次来访



1989年3月瑞士日内瓦大学MARC VUAGNAT教授来访并讲学



1992年2月张倬元教授、王士天教授、王兰生教授与应邀来讲学的Ackenheil教授合影

## 重点学科建设

1985~1991年任国务院学位委员会第二届学科评议组成员。



1986年6月1日国务院学位委员会第二届地质勘探、矿业、石油学科评议组会议后留影



1987年主持学校首届重点学科建设研讨会



1988年带病赴京参加国务院学位委员会学科评议组会议，为学校争取两个重点学科（右一为研究生处处长殷辉安，右二为夫人彭泳秋，左一、左二为随同的两位医护人员）



1993年9月28日国务院学位委员会第三届地质、矿业、石油学科评议组会后留影



1995年地质灾害防治与地质环境保护国家专业实验室通过国家验收时与专家合影

## 教材建设



1984年地矿部工程地质教材编审委员会西安会议后留影

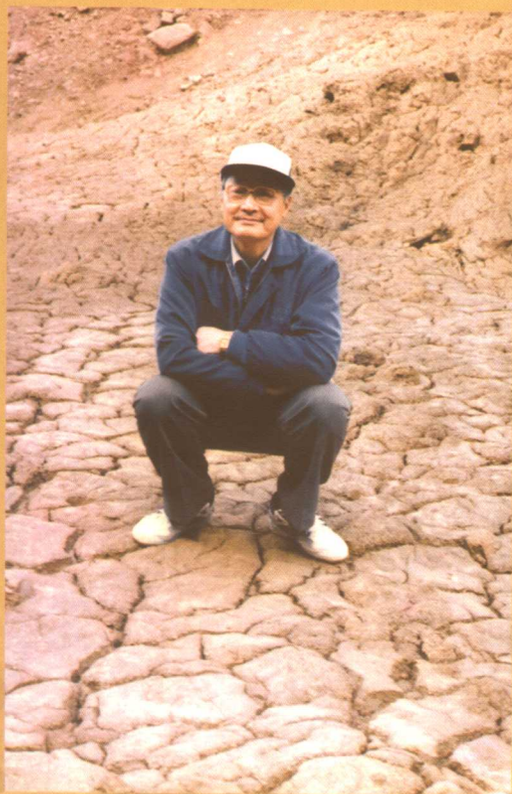


1986年8月，作为地质矿产部工程地质课程教学指导委员会主任委员，在长春参加第二轮教材规划会议留影（前排左起为地矿部教育司副司长熊曾熙、孔德坊教授，后排左起为武汉地院沈孝宇教授、西安地院胡广韬教授、长春地院谭周地教授）

## 四、踏遍青山



1987年安岳马门溪龙发掘现场（左三为何信禄教授，右四为科研处长史之权）



1994年12月在西昌东河考察泥石流时留影



1993年在雅砻江锦屏二级电站现场考察



1996年5月在金沙江向家坝水电站考察岩心