



学思林

俞
钢 主
编

上海师范大学研究生优秀成果选集

2013

学
林
出
版
社

学 思 林

——上海师范大学研究生优秀成果选集 2013

俞 钢 主编

学林出版社

图书在版编目(CIP)数据

学思林：上海师范大学研究生优秀成果选集. 2013/
俞钢主编. —上海：学林出版社, 2014. 4

ISBN 978 - 7 - 5486 - 0710 - 6

I. ①学… II. ①俞… III. ①社会科学—文集 ②自然科学—文集 IV. ①Z427

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 072312 号

学思林——上海师范大学研究生优秀成果选集 2013



主 编——俞 钢

责任编辑——解永健

封面设计——周剑峰

出 版——上海世纪出版股份有限公司 **学林出版社**
地 址：上海钦州南路 81 号 电话/传真：64515005

发 行——上海世纪出版股份有限公司发行中心
地 址：上海福建中路 193 号 网址：www.ewen.cc

排 版——南京展望文化发展有限公司

印 刷——□□□□□□

开 本——890×1240 1/32

印 张——16.25

字 数——50 万

版 次——2014 年 4 月第 1 版
2014 年 4 月第 1 次印刷

书 号——ISBN 978 - 7 - 5486 - 0710 - 6/G · 246

定 价——58.00 元

(如发生印刷、装订质量问题,读者可向工厂调换。)

序 言



岁末在“桃李居”餐厅陪留校研究生吃过团拜饭，总算忙完 2013 年度大大小小的事儿，有一种如释重负的感慨，又是辛劳殷实的一年啊！

迈着舒缓的脚步，走在宁静的校园大道上，环视两旁端庄的教学大楼，以及默默陪护他们的树木、草地和湖水，忽闻梧桐树梢上小鸟的鸣叫，让人轻松了许多，重拾一份好心情。

过去的一年，我们确实被一项又一项繁杂事务压的喘不过气来，根本无暇观赏美丽的校园景色，好在得到导师和研究生的大力支持，圆满完成了年初设定的工作任务，让大家疲惫中感到欣慰。

一所大学研究生教育的进步，集中体现在培养研究生的学术创新能力。盘点 2013 年我校博士和硕士研究生发表于各类学术刊物的学术论文，粗略统计为 449 篇，再攀历史新高。这来之不易的原创成果，凝聚着师生们的智慧和心血，也为提升学校的综合实力增添了强劲的能量。

每年精选研究生发表于高端学术刊物的论文，由学校研究生工作部(处)负责编辑出版《学思林——上海师范大学研究生优秀成果选集》，然后赠与下一年度入学的新生，这已经坚持了三年，其用意就是镌刻上海师大研究生学术进步的脚步，激励怀揣梦想的学子继续前行，不断追求学术创新的超越。

二

2013年的“学思林”更加茂盛，颇得益于温润环境和精心培育。这一年，从教育部到学校，都把关注的目光投向了研究生教育，围绕提高培养质量的改革决心和力度前所未有，这犹如暖暖的春雨，不仅滋润着学子的心田，也增添了园丁的信心。

当然，作为学校研究生管理部门，负责落实各项具体措施，免不了会多出许多事儿，需要乐此不疲的面对和耕耘。真诚感谢我的团队，他们一人一岗，又有机协同，踩着时间的节点，富有创意的工作，默默服务于导师和研究生，积极推动研究生教育改革，尽到了一份责任。

过去的一年，在学校的统一部署下，我们隆重召开了全体导师大会，大力贯彻教育部、国家发改委、财政部联合下发《关于深化研究生教育的意见》（简称“28条”）的文件精神，并邀请上海市学位办领导进行解读宣讲，着重强调了研究生学位点的高峰建设、规模拓展、导师责任和创新能力的培养等改革目标和要求，产生了积极的反响。同时，我们结合学校研究生教育发展的现状和趋势，在认真调研的基础上，精心谋划新的发展思路，起草了《上海师大研究生教育综合改革实施方案》，就未来若干年我校研究生教育的发展定位、建设目标与规模、改革举措等做了具体筹划，相信这将有益于促进我校研究生教育体系化发展。

我们齐心协力，积极行动，把重点投向加快新一轮学位点建设，一方面抓紧落实二级学科博士学位点3+2+X提升计划的各项措施，通过书面、个别访谈等各种方式了解实情，沟通信息，投入经费，关注进展，在相关学位点负责人和导师的共同努力下，取得了一定的成效，各项指标逐渐趋好；另一方面抓住全国性增设硕士专业学位点的有利时机，合理布局，充分准备，高质量完成了我校新增硕士专业学位点的遴选申报工作，有望取得更多硕士专业学位点。

围绕提升研究生培养质量，我们狠抓研究生教育各环节的内涵建设，组织了年初被称为“史上最严”的研究生入学考试，引起上级领导和媒体的广泛关注，为学校赢得了荣誉，从而顺利完成2013年各

类新生招录工作,并在此基础上前瞻性地研究制订了2014年研究生招生和奖助新方案,体现了不断提高生源质量的改革思路。我们以学校教学质量月活动为切入点,组织检查了全校二级学科学位点近200个培养方案,进一步强化培养环节的质量监控,特别是制订和实施了学位论文重复率检测和双盲评审不达标者必须延期答辩的规定,严格把好质量关。我们还加大力度培育研究生优秀学位论文,设立国家奖学金、大文科学术新人培育、优秀学位论文培育项目、交叉学科拔尖人才培养和博士研究生“双助”计划等,覆盖到400余人,并参照教师标准奖励研究生各类高水平学术成果或论文。这个年度,经过师生们的共同努力,我校研究生取得上海市优秀学位论文21篇,进入全国百篇优博论文评审2篇,创造了从未有过的新高度,值得引以为骄傲。

三

回眸2013年富有创新特色的工作,相信同仁们还会兴奋地列举曾经为之付出心智辛劳的以下四件有意义的事儿:

拓宽研究生的国际视野,增强研究生的适应能力,开辟研究生国(境)外研习交流渠道就成了一项具有挑战性的工作。经过2012年的反复联系、沟通和论证,我们最终选择台湾师范大学和美国南加州大学作为我校研究生进行为期2—3个月研习交流的学校。然而,当2013年希望变为现实的时候,每前进一步都充满了挑战,可谓劳心劳力。好在我们的勇气战胜了困难,并得到了学校有关部门的配合和支持,使选派的15名研究生如愿去了台湾师范大学,10名研究生顺利去了美国南加州大学。这带有投石问路意味的开拓实践,不仅在两所大学结业仪式和学生归国总结会上得到充分认肯,而且也为2014年继续选派研究生出国(境)研习交流奠定了基础。2013年,我们以此为引领,大举推进这项有益于研究生优化知识结构的工作,全校共有111名研究生通过各种方式获得出国(境)研习交流的机会,创下了历史之最,有效提升了我校研究生教育的社会知名度和影响力。

强化研究生的实践能力,特别是提高教育类研究生的教学技能,

以适应上海基础教育发展的需要,这一年也取得了丰硕的成果。我们狠抓了校级高端教育实习基地的持续建设,共建成上海师大附中、上海市实验学校、南洋模范中学、七宝中学和位育中学等5个高端教育实习基地,选派122名研究生到基地参加教育实习,得到了中学特级或高级教师一对一的指导,从而使一大批研究生的教学素养和能力得到提升,在就业试讲中取得明显优势。本项目经过多年的深化建设,逐渐形成特色,并得到了市学位办领导的肯定,2013年取得了校级教学成果一等奖。此外,学校统一规划布局,各学院还启建了7个研究生专业学位实践基地,同样取得了积极的进展。

我们着力于培育都市新人,积极带动研究生引领校园文化风尚,奋力开拓工作新领域和新内容。这一年,我们与马克思主义学院合作,以“都市文化与美丽中国”为主题,承办了市级研究生品牌活动——长三角研究生学术论坛,多省市学位办和学校领导亲临现场,学生踊跃参与,文化气氛浓厚,影响辐射浙江、江苏和安徽等省市,沪上多家媒体作了大篇幅报道。我们进一步拓展研究生入学教育、科学道德和学风建设大型宣讲活动等的文化空间,强力推进“感受都市文化”大型系列活动,先后组织1800名研究生新生赴凸显上海都市文化特色的中华艺术宫、东方明珠、上海博物馆等地参观学习,使新生真切地感受都市文化的魅力。同时,我们还组织和鼓励研究生参加全国大学生英语竞赛、挑战杯、数学建模竞赛等,都取得了骄人战绩。可以说,研究生活跃于校园文化的舞台,成为一道亮丽的风景。

2013年研究生的就业工作,在年初“史上最难就业年”的渲染下,确实令人忐忑不安,这就迫使我们换思路,想办法,下力气为毕业研究生创造有利于就业的条件。我们针对社会的需求和研究生的愿望,竭尽全力做好牵线搭桥的工作,精心组织举办研究生就业招聘会、政策宣讲会、辅导讲座等30多场次,特别是开拓长三角就业市场、小型双向就业洽谈会、专门指导服务等举措,富有创意,匹配度高,实效明显,最终确保2013届毕业研究生的就业率达到91%,相较前一年提升了3个百分点,圆满完成工作目标,并为学校取得“全国毕业生就业典型经验高校”(简称“全国高校就业50强”)称号做出了重要贡献。

四

2013年的工作,还需要一提的是,我们参加了学校统一部署的党的群众路线教育实践活动,通过学习和调研,积极开展专项工作研讨,进一步强化了服务意识,向紧扣管理环节要效率,基本实现了工作效率的最大化。

这一年,我们又一次经历了机关岗位竞聘。作为研究生工作部(处)长,本人有幸进入了第二个任期,其他部(处)领导和工作人员则有所调整,形成了15人的团队。杨宗元副处长和顾云南同志,是我们部(处)的“老法师”,经验丰富,勤劳踏实,但岁月不饶人,到点退休,现返聘后退居二线工作;贺朝霞副部长,与大家并肩相处了七年半,富有创意和激情,因工作需要调任人事处任副处长;新上任的刘兰英和顾绍泉副处长、杨龙波副部长,年轻好学,敬业负责,较快地适应了工作新环境,大家相处依然十分融洽。新调来的汪诚华和陆祺两位同志,虚心请教,勤奋肯干,为整个工作团队增添了活力。

2013年我校研究生管理事务繁而不乱,正是因为有这个协同创新的团队,再加上有学校领导的支持,有各学院和导师的配合,更有广大研究生的积极参与,才使整体工作有声有色地展开,取得新的进步。

五

一年来,师生们共同付出的努力,终于可以透过《学思林》这扇窗户,呼吸到新鲜的空气,见到一棵棵绿树快乐成长的景象,真让人高兴。

尽管每一集《学思林》收录研究生学术论文的数量有限,但这些精选出来的学术论文都独立或者合作发表于CSSCI和SCI以上期刊,代表了我校研究生学术追求的品格,散发着奋发进取的精神。

《学思林》第三集共收录我校博士和硕士研究生学术论文30篇,其中博士研究生发表的学术论文10篇,硕士研究生发表的学术论文20篇;文科研究生发表于A类期刊的学术论文3篇,B类期刊的学

术论文 7 篇;理工科研究生发表于 SCI 一区期刊的学术论文 20 篇;研究生以第一作者署名的 19 篇,第二作者署名的 11 篇,集中反映了我校研究生学术研究所达到的新高度,叙写着我校研究生在导师的指导下茁壮成长的历程,也将激励后来者奋发治学。

2013 年上海师范大学研究生《学思林》的编集问世,副部长杨龙波,副处长刘兰英、顾绍泉和已离任的副部(处)长贺朝霞,以及辅导员孙励等同仁做了大量编集和校核工作,值此深表谢忱。还要衷心感谢为指导研究生高质量学术论文付出辛劳的导师们,感谢一直以来对我校研究生教育工作给予大力支持的市教委和学位办领导,以及校、院领导和相关职能部门。

上海师范大学研究生部(处)长 俞 钢

2013 年 12 月 30 日

目 录

杨补与《画禅室随笔》	王安莉	(1)
托勒密埃及专营制度的多因素透视	陈 恒 李 月	(14)
外化行为问题与集体道德情绪、集体责任行为之关系： 班级氛围的调节效应	李 丹 宗利娟 刘俊升	(32)
孕期生活事件与妊娠压力：心理健康的中介效应和丈夫支持的 调节作用	李 丹 徐鑫镭 刘俊升 吴 莘	(47)
情绪智力的基础：情绪觉察的研究现状与展望 	汪海彬 卢家楣 陈 宁	(60)
初中英语口语交际能力的内涵与培养策略 ——基于《义务教育英语课程标准(2011年版)》的研究 	罗晓杰	(67)
学生校内身体活动特征透视 ——上海市小学生“每天一小时校园身体活动”质量分析 	沈建华 时维金 万 宇	(74)
托勒密埃及经济史研究的历史回顾与展望 	陈 恒 李 月	(85)
状语元音系统的类型学特征	蓝利国	(100)
PISA 测试命题与国内初中学业考试命题的比较分析 	王 鼎 章卫华	(109)
Insight in Cysteamine Adsorption Behaviors on the Copper Surface by Electrochemistry and Raman Spectroscopy 	Ping Song, Xiao-Yu Guo, Ying-Cheng Pan, Shu Shen, Yingqiong Sun, Ying Wen, Hai-Feng Yang	(123)

- Photoelectrocatalytic degradation of organic pollutants *via* a CdS quantum dots enhanced TiO₂ nanotube array electrode under visible light irradiation
..... Guisheng Li, Ling Wu, Fang Li, Pengpeng Xu, Dieqing Zhang and Hexing Li (139)
- In situ UV-Vis spectroelectrochemical studies on the copolymerization of *o*-phenylenediamine and *o*-methoxy aniline
..... Lei Zhang, Wenjuan Yuan, Yingying Yan (160)
- C₆₀/Bi₂TiO₄F₂ Heterojunction Photocatalysts with Enhanced Visible-Light Activity for Environmental Remediation
..... Guisheng Li, Bo Jiang, Xin Li, Zichao Lian, Shuning Xiao, Jian Zhu, Dieqing Zhang, and Hexing Li (186)
- Reproducible fabrication of Stable Small Nano Pt with High Activity for Sensor Application
..... Pingping Ye, Xiaoyu Guo, Guiting Liu, Huifen Chen, Yuxia Pan, Ying Wen, Haifeng Yang (203)
- Au Dotted Magnetic Network Nanostructure and Its Application for On-Site Monitoring Femtomolar Level Pesticide
..... Tianxi Yang, Xiaoyu Guo, Hui Wang, Shuyue Fu, Jie Yu, Ying wen, Haifeng Yang (214)
- Sensitive ECL immunosensor for detection of retinol-binding protein based on double-assisted signal amplification strategy of multiwalled carbon nanotubes and Ru(bpy)₃²⁺ doped mesoporous silica nanospheres
..... Beina Wu, Chenyi Hu, Xiaoqing Hu, Hongmei Cao, Chusen Huang, Hebai Shen, Nengqin Jia (229)
- A novel mesoporous molecular sieves-based electrochemiluminescence sensor for sensitive detection of azithromycin
..... Beina Wu, Yaping Guo, Hongmei Cao, Yang Zhang, Lili Yu, Nengqin Jia (240)

- High Expression of Tocochromanol Biosynthesis Genes
Increases the Vitamin E Level in a New Line of Giant
Embryo Rice
..... Xin Wang, Ya-e Song, and Jian-yue Li (254)
- RGD-Conjugated Nanoscale Coordination Polymers for
Targeted T_1 - and T_2 - weighted Magnetic Resonance
Imaging of Tumor in Vivo
..... Hong Yang, Changyuan Qin, Chao Yu, Yang Lu,
Hongwei Zhang, Fengfeng Xue, Dongmei Wu,
Zhiguo Zhou and Shiping Yang (275)
- Au nanoparticles enhanced rutile TiO_2 nanorod bundles
with high visible-light photocatalytic performance for NO
oxidation
..... Dieqing Zhang, Meicheng Wen, Shanshan Zhang,
Peijue Liu, Wei Zhu, Guisheng Li, Hexing Li (297)
- $Sr_3 AlO_4 F: Ce^{3+}$ - Based Yellow Phosphors: Structural
Tuning of Optical Properties and Use in Solid-State
White Lighting
..... Xiao zheng, Hongde Luo, Jie Liu,
Pujun Liu, and Xibin Yu (312)
- Aggregation-Free Gold Nanoparticles in Ordered Mesoporous
Carbons: Toward Highly Active and Stable Heterogeneous
Catalysts
..... Shuai Wang, Qingfei Zhao, Huimin Wei,
Jian-Qiang Wang, Minhyung Cho, Hae Sung Cho,
Osamu Terasaki, and Ying Wan (337)
- β - cyclodextrin modified silica nanochannel membrane for
chiral separation
..... Yue Liu, Ping Li, Li Xie, Dingyan Fang,
Shasheng Huang (367)
- Electrochemical synthesis of a novel thiazole-based copolymer

and its use for the simultaneous determination of dopamine,
uric acid and nitrite

..... Lei Zhang, Dai Yang, Lilin Wang (379)

Synergy effect in photodegradation of contaminants from water
using ordered mesoporous carbon-based titania catalyst

..... Wei Wei, Chao Yu, Qingfei Zhao, Xufang Qian,
Guisheng Li, Ying Wan (402)

A simple approach for the efficient production of hydrogen
from Taihu Lake *Microcystis* spp. Blooms

..... Lanzhen Wei, Xin Li, Jing Yi, Zhou Yang,
Quanxi Wang, Weimin Ma (427)

Influences of Glucose on the Dietary Hydroxyflavonoid-
Plasma Protein Interaction

..... Yali Wang, Yu Zhao, Fan Yang,
Yongming Yuan, Hui Wang, and Jianbo Xiao (439)

AUXIN RESPONSE FACTOR17 Is Essential for Pollen
Wall Pattern Formation in Arabidopsis

..... Jun Yang, Lei Tian, Ming-Xi Sun,
Xue-Yong Huang, Jun Zhu, Yue-Feng Guan,
Qi-Shi Jia, and Zhong-Nan Yang (451)

CYCLIN-DEPENDENT KINASE G1 Is Associated with
the Spliceosome to Regulate CALLOSE SYNTHASE5
Splicing and Pollen Wall Formation in Arabidopsis

..... Xue-Yong Huang, Jin Niu, Ming-Xi Sun,
Jun Zhu, Ju-Fang Gao, Jun Yang, Que Zhou,
and Zhong-Nan Yang (479)

杨补与《画禅室随笔》

王安莉*

董其昌(1555—1636)书画语录《画禅室随笔》为明末清初的布衣文人杨补(1598—1657)^①编辑,经过朱季海、黄惇、黄朋诸位学者相继讨论之后,事实逐渐明朗。但此书辑于何时,一直未有论断。

《画禅室随笔》的现存刊本均为康熙以后刻本,因此通常被默认为清代之书。但这往往使相关主题的讨论在不知不觉中陷入偏差。例如,孙小力及学生王浩考证此书编辑来源,逐一比对“评文”内容后发现,此书的参考对象除了通常所知的《容台集》外,还有《举业蓓蕾》和《九字诀》。^②但他们没有注意到,其所参照的《论文宗旨》和《举业蓓蕾》合刊本为吴郡圣业堂书坊康熙二十年(1681)刻,较如今存世最早的《画禅室随笔》——康熙十七年(1678)的汪汝祿序刊本要晚三年。这说明,要么《举业蓓蕾》还有更早的刊本,要么杨补的取资另有来源。我们若能明确《画禅室随笔》的问世时间,就能为此作答,将研究继续推进。可见,一本书的问世时间虽然是细节问题,但极大地牵扯着其他问题的讨论,甚至在很大程度上还决定着它们的结论是否成立。我们唯有尽可能地厘出真相,近于信达,才能获得更加牢靠的讨论平台。

* 王安莉,上海师范大学人文与传播学院2008级博士研究生,专业:文艺学。

① 杨补的生卒年,可由明遗民徐枋《杨隐君曰补六十寿序》、《杨伯雨(杨补父)传》、《杨无补传》(见徐枋《居易堂集》,黄曙辉、印晓峰点校,华东师范大学出版社2009年版)明确考知,但前人黄朋等曾据《中国美术家名人辞典》,误将卒年记为1658年。

② 孙小力、王浩《董其昌〈画禅室随笔〉溯源》,载《社会科学战线》2008年第8期。

一、关于《画禅室随笔》问世时间的提问

今人明确杨补编辑《画禅室随笔》的事实，依据的不是此书现存的最早版本——康熙十七年的汪汝禄序刊本，而是较其晚出近半个世纪的大魁堂刻本。前者写为“天都汪汝禄耐公父编次”，^①书中的汪汝禄序简短地交代其刻书缘由说：“客有以董文敏公《画禅》一册见示……因编次成帙，寿之梨枣，以供同好……余将退栖故山，携是编以随起居……”^②相比之下，后一种刻本的信息饱满且明朗许多，它明确写为“华亭董其昌著，长洲杨补编次，吴趋陈王宾校订”。^③其中所收方拱乾（1596—1666）序亦言：“《随笔》者，董玄宰先生所著，皆小品也。杨子无补詮之，而另为一书。”^④梁穆敬在康熙年间重刻此书，作序时也再次强调编者为杨补的事实说：“予家向藏《画禅室随笔》二帙，系杨子无补所辑。”^⑤

方拱乾是杨补的同时代人，较其年长两岁，且多活九年。黄朋曾经根据方序语气猜测他是杨补的友人。事实上，陈三弟稍早撰写《明遗民画家杨补传略》时，谈到过方、杨的交游史实，可惜未引起足够的注意。他文中涉及这样两则证据：

其一，崇祯五年（1632）夏，客居金陵（今江苏南京）的杨补“为良年少之愿，闻太史方拱乾作黄山游，‘因发大勇猛，兼道从之’”。^⑥

其二，方拱乾为杨补作《晓偕无补石上见》七言诗：“不日不雨不风烟，此身如翼修修然。欲记欲诗难高下，杨子誓言废其画。”^⑦

一旦明确方、杨的交谊，我们再看方拱乾为《画禅室随笔》所作序，显然会有更加清晰的认识。方氏说：

无补于书法，于诗，于画，咸有瓶水天花之致。而其宗式先

① 董其昌：《画禅室随笔》，上海图书馆藏汪汝禄辑刻本。

② 董其昌：《画禅室随笔》，上海图书馆藏汪汝禄辑刻本。

③ 董其昌：《画禅室随笔》，上海图书馆藏大魁堂刻本。

④ 董其昌：《画禅室随笔》，上海图书馆藏大魁堂刻本。

⑤ 董其昌：《画禅室随笔》，上海图书馆藏大魁堂刻本。

⑥ 陈三弟：《明遗民画家杨补传略》，载《艺苑·美术版》1997年第1期。

⑦ 陈三弟：《明遗民画家杨补传略》，载《艺苑·美术版》1997年第1期。

生(指董其昌)若嫡系然,殆又代先生为说笔墨身矣。予生平自嫌腕鬼,然复难视此事,时于蒲团香尽处问剑花颠圣,乃今与无补晓舌,辄欲以赞皇(指唐朝宰相李德裕)分功,颇似大言刘季实不持一钱而夺人上座者,足发一笑。^①

从“乃今与无补晓舌”这类谦词来看,方拱乾撰序时,杨补尚在人世。可见,《画禅室随笔》在杨补去世的顺治十四年(1657)之前就已刊行于世,而方序应为初刊本所有。康熙五十九年(1720),梁穆敬重刻此书,无疑是在保留原序的基础上添加了自序。他重刻所参照的范本,也即他序中所说的“予家向藏《画禅室随笔》二帙”,如今看来很可能即此书的初刊本,或包含此书的初刊本(这两种推论取决于对“帙”的不同理解)。于是,方拱乾序成为初刊本所留下的唯一线索,因而成为我们追溯此书问世时间的最重要依据。

方序未署明撰写时间,仅在末尾记作“江东髯史方拱乾识于长安之亦画溪,时雪晴,盆梅小绽”。从字面来看,我们只能得到这样一些信息:方氏撰序时正值冬日,当时他身在北京,号“江东髯史”。

方拱乾先后仕于明廷和清廷,一生两度居于北京。崇祯元年(1628)考中进士后不久,他因父丧还乡,一待就是十三年。到其回京赴任编修时,已经四十五岁。出仕仅四年,遭逢国变。当时他官至少詹事,被攻入北京的大顺农民军俘虏,靠着美婢贿赂才逃出南归。于是,出仕明廷的日子就这样匆匆结束。南明政权建立时,他不受拉拢,“去游吴越草莽间”。^② 明亡之后,方拱乾次子、长子先后考取进士,出仕新朝。之后,他也在年近花甲之际响应清廷诏求人才的政策,入朝为官。长子方孝标深得顺治帝器重,被选为“南书房行走”,凡行幸必扈从。可就在方拱乾晋升为詹事府右少詹后不久,江南科场案发生。那是在顺治十四年(1657)十一月——杨补已经去世,方拱乾第五子方章钺因被参奏舞弊而遭到缉拿。之后,方家父子悉数被牵连入狱。经过一年的审判,方家数十口人被判处流放宁古塔。

^① 董其昌:《画禅室随笔》,上海图书馆藏大魁堂刻本。

^② 李长祥:《和宪先生桐城方公墓志铭》,见《天问阁文集》卷二,文物出版社1987年版,第92页。

流放三年后才获赦南还。康熙元年(1662),方拱乾借道京师南下,过了四年卖字度日的贫苦生活后于扬州去世,卒年七十一岁。

方拱乾在明清两朝的为官时间都不长。其出仕明廷是在崇祯十三至十七年(1640—1644),重仕清廷是在顺治十一至十四年(1654—1657),这期间他居于北京,都有可能为《画禅室随笔》作序。

但我们知道,清初文字狱甚行。顺治五年(1648),毛重倬坊刻制艺序时因为未书“顺治”年号,就被视为目无本朝而入狱。方拱乾重仕清廷时已年近六十,曾为前朝臣子的他在侍奉新主时自会更加谨言慎行。如今可以看到,他在顺治十三年(1656)为沈荃《一研斋诗集》和王岱《了庵诗集》作序时,分别署作“顺治丙申闰五云麓世叟方拱乾书于长安之移来草阁”和“丙申春日云麓老人方拱乾题”,^①不仅写明撰序时间,而且,带有明清易代暗示的“移来草阁”也与《画禅室随笔》序中署记的“亦画溪”有着明显的不同。更加值得注意的是,他所署的“云麓世叟”和“云麓老人”之号,充分显露出一位饱经沧桑的老人在时代嬗变后的无奈。这不得不让我们怀疑,带有意气风发味道的“江东髯史”会不会只是方拱乾晚明所用之号。^②若真如此的话,那《画禅室随笔》应当在明末就已经问世了。

二、杨补其人与《画禅室随笔》编辑真相的消隐

要做进一步判断,我们还须将视线拉回到杨补身上来。

杨补原籍江西,因父辈经商迁至长洲(今江苏苏州),遂入籍苏州府长洲县。天启七年(1627),三十岁的他刚北游至京城,便以诗艺闻名。较其年长十六岁的钱谦益(1582—1664)当时亦慕名与之结交。二十多年后,年过七旬的钱氏为杨补长子杨炤(1617—1693)^③的诗集作《杨明远诗引》时,仍念念不忘地说:“往余游长安,见无补题扇诗

① 陈美华:《方拱乾研究》,苏州大学中国古代文学专业2011年硕士论文。

② 清初,周茂源致书方拱乾长子方孝标时,称赏他们“江东华胄推第一,方氏簪缨盛无匹。相业先传韦孟诗,史材世擅班彪笔。”(见周茂源《鹤静堂集》卷二,《四库全书存目丛书》集部第219册,齐鲁书社1997年版,第22页。)

③ 杨炤生卒年可由罗振玉《徐俟斋先生年谱》、《徐俟斋年谱补校》(见徐枋《居易堂集》)推得,前书中的康熙十五年、二十五年条,分别记杨炤年六十、七十,后书中的康熙三十二年条记杨炤卒。