







全国工程专业学位研究生教育指导委员会 国际项目管理专业资质认证中国认证委员会



NEWS LETT NewsLetter 通讯

M

— MEng(PM)与 IPMP

2016年11月15日 第6期 (总第12期)





P2 首届全国高等院校项目管理大赛在北方工业大学落下帷幕



P6 "首届全国高等院校项目管理大赛"的台前幕后——访中国青年项目管理者俱乐部(CYC)主席赵丽坤女士



P7 项目管理专业教育的实践与探索——访团队特等奖西北工业大



P9 "首届全国高等院校项目管理大赛"总结与体会——访团队特等 奖中国矿业大学力建学院师生



P12 天道酬勤,载誉而归——访个人特等奖得主、华东理工大学王





P14 执着探索,不断创新——访首届全国高等院校项目管理大赛优

秀指导教师董华

首届全国高等院校项目管理大赛在北方工业大学落下帷幕

2016年11月5日,首届全国高等院校项目管理大赛在北方工业大学落下帷幕。本届大赛由著名数学家华罗庚教授创立的中国科协一级学会"中国优选法统筹法与经济数学研究会"下属中国唯一的跨行业、跨地区的全国性项目管理专业组织"中国(双法)项目管理研究委员会(简称 PMRC)"发起举办,北方工业大学土木工程学院与中国青年项目管理者俱乐部(简称 CYC)联合承办。大赛支持单位上海普华科技发展股份有限公司提供培训所需材料及技术支持,西安华鼎项目管理咨询有限责任公司为所有获奖学生提供了 IPMP D 级认证免费考试奖励名额。



华鼎项目管理网站、《项目管理评论》微公号对本届赛事持续关注

赛前得到全国各个高等院校的高度重视,各高校为了提升人才培养质量,培养既懂工程技术,又懂项目管理的复合型人才,鼓励老师和同学们积极踊跃报名参加。师生们一起废寝忘食、熬夜训练,在校内层层选拨优秀的学生,代表学校参赛。同学们表现出了强烈的学习能力、主动意识、创新精神,彰显出了新一代青年人的蓬勃朝气。





CYC 主席赵丽坤女士主持赛前培训,普华科技发展股份公司代斌总经理讲述软件原理及实操培训

整个赛程,来自北京大学、北京航空航天大学、北京理工大学、北京邮电大学、西北工业大学、武汉大学、中国矿业大学等全国 23 所高校的 45 支代表队,共 180 名选手参加了决赛。通过理论知识竞赛

和软件模拟竞赛两个环节的激烈比拼,最终西北工业大学、中国矿业大学的代表队获得团队特等奖,武汉大学等 6 所院校的代表队获得团队一等奖,北京大学等 8 所院校的代表队获得团队二等奖,汕头大学等 10 所院校的代表队获得团队三等奖;昆明理工大学洪本仙等 9 名学生获得个人特等奖,中国矿业大学袁娜等 18 名学生获得个人一等奖,青岛科技大学王晓燕等 27 名学生获得个人二等奖,北方工业大学王冬雪等 36 名学生获得个人三等奖。

赛后的颁奖典礼上,国际项目管理协会(IPMA)前副主席、中国(双法)项目管理研究委员会(PMRC)创立者、名誉主任钱福培教授亲自担任大赛评审专家委员会主任,现场宣布大赛获奖名单并为获奖代表颁奖。中国(双法)项目管理研究委员会副主任兼秘书长欧立雄、北方工业大学校长郑文堂分别代表主办方与承办方致辞,清华大学国际工程项目管理研究院副院长王守清作为嘉宾代表祝愿该项大赛为成就未来的项目管理精英贡献一份力量。中国(双法)项目管理研究委员会副秘书长、《项目管理评论》杂志主编常淑茶女士,中国(双法)项目管理研究委员会副秘书长、上海普华科技发展股份有限公司董事长兼总经理包晓春先生,北方工业大学副校长王建稳,党委副书记田红芳,研究生院院长吴永林,经济管理学院院长刘永祥,西安华鼎项目管理咨询有限责任公司副总经理贾莉女士等相关领导出席颁奖典礼,典礼由北方工业大学土木工程学院院长孙世国主持。



颁奖现场国际项目管理协会(IPMA)前副主席钱福培教授与团队特等奖得主合影



颁奖现场中国(双法)项目管理研究委员会副主任兼秘书长欧立雄教授与获奖团队合影



颁奖现场清华大学国际工程项目管理研究院副院长王守清教授与获奖团队合影



颁奖现场上海普华科技发展有限公司董事长兼总经理包晓春先生与团队一等奖得主合影



颁奖现场北方工业大学校领导与获奖个人合影

全国高等院校项目管理大赛是中国青年项目管理者自己的大赛,通过项目管理理论知识与软件实操的竞赛活动,促进项目管理理论和技术在中国青年人中的传播和应用,为今后国家各行各业的建设过程中发挥更大的作用贡献自己的力量!同时搭建起青年大学生项目管理专业交流的平台和建立友谊的桥梁。让我们一起明年再见,西安华鼎项目管理咨询公司将继续支持大赛。

"首届全国高等院校项目管理大赛"的台前幕后

——访中国青年项目管理者俱乐部(CYC)主席赵丽坤女士

以中国青年项目管理者俱乐部(China Young Crew,简称 CYC)为主要力量的大赛筹备组,在中国 优选法统筹法与经济数学研究会项目管理研究委员会(PMRC)诸位前辈的大力提携下,在北方工业大学 学校、学院和工程管理系各级领导的鼎力支持下,在全国 20 多所知名高校师生的积极参与和配合下, 首届全国高等院校项目管理大赛经过近一年的全力筹备,于 2016 年 11 月 5 日在北方工业大学成功举办。 回顾筹备过程,感慨万千,曾经的彷徨和苦恼,曾经的欣喜和感动……——涌上心来。

中国青年项目管理者俱乐部 (CYC) 在以钱福培教授、欧立雄教授和常淑茶总编为首的一批 PMRC 前辈和导师的亲切关怀和大力倡导下,于 2012 年 11 月 17 日在北京成立。CYC 成立的初衷是通过组织各项丰富多彩的活动,为中国年轻的项目管理专业人士提供沟通和学习的平台,加强青年学生及各行业从事项目管理研究、应用和推广的专业人士之间的交流与合作,推动中国项目管理事业的发展。



首届全国高等院校项目管理大赛师资培训合影

CYC 成立至今,在 CYC 第一届青年委员的共同努力下,组织了大量学术沙龙,以及国内、国际论坛, 社会影响力逐步扩大,2013年 CYC 会员数量顺利突破 500 人,人员主要集中在北京、西安等地。但是, 如何突破 CYC 会员发展的区域性?如何保证 CYC 活动的可持续性?如何进一步提高 CYC 活动价值?如何形成 CYC 活动品牌?如何真正实现前辈们的初衷?以上问题不能妥善解决,CYC 第一届委员就无法在任期内实现 PMRC 前辈们的重托,无法为下一届新的 CYC 委员们提交一份令人满意的答卷。经过长时间的苦苦探索和无数次的交流碰撞,终于锁定以"全国大学生学科竞赛"为依托,来实现 CYC 跨越式发展的目标。

任何事情从无到有都需要经历一个痛苦的过程,"全国高等院校项目管理大赛"也不例外。筹办之初,大赛采取什么形式?大赛以什么为媒介?大赛的价值点在哪里?当前高校参与学科竞赛的目标是什么?大赛面向的对象是谁?大赛如何宣传?大赛谁来主办?大赛谁来承办?大赛谁来组织?……一大堆问题扑面而来。人有梦,何愁路不至;路虽难,行则将至;事虽难,做则必成。

PMRC 作为主办方,从始至终在为 CYC 委员们保驾护航。大赛期间,钱福培教授、欧立雄教授、王守清教授、常淑茶总编等 PMRC 的主要领导们更是全程守护,上海普华科技发展股份有限责任公司和西安华鼎项目管理咨询有限责任公司也从经济、技术和外围服务等方面提供了坚强后盾。北方工业大学作为承办方,从决定承办的第一天起,就坚定了创办精品大赛的目标,从考场、会场布置,到参赛师生接待,到每一个志愿者的安排,无处不体现了追求完美的"工匠精神"。

2016 首届全国高等院校项目管理大赛经过精心策划,得到了所有参赛师生、项目管理领域专家、PMRC 和北方工业大学领导们的高度认可。它的成功举办,不但激发了青年大学生学习项目管理理论、关注项目管理实践的热情,吹响了项目管理青年精英的集结号,而且为全国高等院校搭建了项目管理理论与实践教学交流的平台,填补了高等院校项目管理领域有组织高规格竞赛的空白,促进了项目管理理论与技术在青年大学生中的传播与应用,标志着中国项目管理教育事业有一次开花结果,预示着中国项目管理事业的创新发展与可持续发展。

项目管理专业教育的实践与探索

——访团队特等奖西北工业大学管理学院黄柯鑫老师

作为从事项目管理专业教育的一名高校教师,我有幸与我同事舒湘沅老师一起指导西北工业大学管理学院项目管理专业学生参加 11 月 5 日在北京举办的首届全国高等院校项目管理大赛。为了在此次比赛中能取得成绩,在比赛前整个团队围绕大赛要求做了充分的准备。由于时间紧,且同学们在以往课程学习过程中所获得的知识点较为分散,为充分考虑到比赛对理论知识的要求,作为指导教师协助同学们将知识点进行充分的整理和分享,以及按竞赛要求由指导教师出题并模拟考试和评卷,对出错的题进行讨论,最终通过反复练习以吃准、吃透每一个知识点,使得同学们能尽快熟悉并形成系统的项目管理知识体系;对于软件模拟,得益于在以往项目管理课程体系中开设了相关的软件操作类实验课程,让大多数同学们具有一定的软件操作基础,但由于学生没有比赛经验,为了提升软件操作的准确性和效率,作为指导教师强化技能操作的训练,共同分析软件操作过程的关键点,并组织集中训练让学生们熟练掌握软件操作的要领以及解决在这一过程中存在的问题,不断优化软件操作过程。



参赛成员研究生团队、本科团队合影

总的来说成绩的取得体现了同学们沉着应战,团结协作,发挥稳定,以扎实的理论功底、丰富的实践经验和优秀的团队配合,展现了我校学生的高水准与高素质;同时也反映了我校在开展项目管理专业学生培养过程中注重项目管理理论知识与应用的紧密结合,以及不断探索创新项目管理专业学生培养模式的具体实践,也进一步凸显了我校项目管理专业教育的优势。





比赛现场认真投入, 荣获团队特等奖

最终由西北工业大学管理学院黄淮杰、尚进、赵洁、张毓四位同学组成的研究生代表队荣获大赛团队特等奖,由管理学院吴学其、姜楠、施坤、刘华贤四位同学组成的本科生代表队荣获大赛团队一等奖,8位参赛选手全部获得个人奖项,包括1项个人特等奖、3项个人一等奖、2项个人二等奖和2项个人三等奖,作为指导老师荣获"优秀指导教师"称号,我校还获得了优秀组织奖,在所有参赛高校中名列榜首。(感谢西北工业大学管理学院黄柯鑫老师供稿)

"首届全国高等院校项目管理大赛"总结与体会

——访团队特等奖中国矿业大学力建学院师生

2016年11月5日—6日,首届全国高等院校项目管理大赛总决赛在北京北方工业大学举行,比赛 共有来自北京大学、武汉大学、西北工业大学、中国矿业大学等23个学校的45支代表队共计180人参 加了此次比赛,我校(中国矿业大学)最终斩获了本届项目管理大赛的特等奖。能够在本次项目管理大 赛中取得如此优异的成绩,离不开学院领导的支持、指导老师的辛勤奉献以及团队每一名成员的不懈努力。下面主要从以下几个方面谈一些经验和体会。

(1) 强有力的院系支持

在接到本届项目管理大赛的相关通知之后,学院给予了高度重视和支持,由工程管理研究所以及学院创新协会全面负责本次项目管理大赛的相关事宜。在整个比赛的准备、选拔以及最后的决赛阶段,学院为参加比赛的同学提供了软件操作的计算机设备以及学习的场地,为参赛的同学准备了充足的经费,保证了每一位同学能够安心的准备比赛,不受其他因素的干扰。俗话说"兵马未动,粮草先行",学院以及工管所的大力支持,大大提高了参赛同学的积极性;学院以及工管所提供的完善的平台和充足的资源条件更使得每一位同学都能够全身心准备比赛的相关事宜,大大提高了参赛的自信心。

(2) 扎实的专业知识基础

本团队成员所在专业均为工程管理专业,本专业完善的教学体系以及优秀的教师使得团队中每一位同学都能有丰富的知识储备库。中国矿业大学工程管理专业于 2003 年正式成立。成立初期,便一次性取得工程管理专业学士、硕士以及博士学位授权,随后几年里,先后两次通过住建部组织的专业评估活动,获得了 MEM 学位授权资格。专业主要培养具备土木工程技术及与工程管理相关的管理、经济、法律等基本知识,获得工程师基本训练,具有一定的实践能力、创新能力和进行科学研究的能力,能从事建设项目决策与项目全过程管理及进行相关研究的高级工程管理人才。本专业的教师团队均具有丰富的理论和实践工程经验,专业主干课程由教授主讲,例如专业带头人王建平教授主讲《专业导论》、《工程项目管理》课程,使得每一位同学都能够形成一个完整的有关项目管理的知识体系和框架。在本次比赛的过程中,每一位同学结合自己的知识储备以及专业老师的辛勤指导,迅速而又高效的掌握了相关的理论知识,为本次比赛取得优异的成绩打下了坚实的基础。

(3) 高效的学习方法

繁忙的学习工作使同学们无法抽出大段完整时间去准备比赛。因此,高效的学习方法便成为了提高自身水平的重要法宝。在这里,主要是就提高自身的理论知识水平以及软件操作能力方面提供几种实用的学习方法供参考:

- 1. 学会有效的读书方法:对于一本书来讲,大部分人拿到之后都会立刻翻开第一页,迫不及待的开始阅读,很少有人会仔细的研究文章的架构或文章的目录。由于比赛的参考书并非学过的教材,且准备的时间比较短,因此需要在较短的时间内掌握大量的新知识,想要在短期内阅读并记忆完毕都会感到非常有压力。在这个时候,推荐采取的方式,是尽可能的在脑海中构建两本书的架构,在此基础上,结合已学项目管理的知识基础,逐步的往框架内充实详细的理论知识,以使自身更加快速高效掌握相关的知识。
- 2. 重视总结:在读书的过程中,不可能一次性记住所有的内容,因此适时地笔记是必不可少的,推 荐在读书学习的过程中记录下重要的知识点,并进行仔细的梳理,使其形成电子文档或纸质资料,以便 于携带和随时复习查看。
- 3. 在题目的基础上加深学习的深度:在准备比赛的过程中,可能会遇到一些理论内容很难理解清楚,此时,可以有针对性的寻找相关习题,针对题目的问答或案例进一步理解理论要点所要表达的重要含义,从而加深自己的印象。
- 4. 养成自我训练的习惯:拥有这种习惯在软件操作的练习过程中极为重要。本次比赛,大赛官方提供了软件操作的示范案例以及具体步骤,除主动咨询软件公司专业的指导外,更坚持自我摸索、自我训练的原则,比如说软件中的某些快捷操作,某些更加便捷的功能键。只有自己切实的去摸索、去训练,才能更好的提高软件操作的能力。

(4) 有力的团队协作

- 一个优秀的团队,离不开团队每一位成员的努力,也更加离不开团队成员之间的交流与协作。在强 大自己的同时,不断的加深团队成员之间的学习、交流与讨论,才能更好的促进自身以及团队共同进步。
- 1. 关于理论知识:对于较难理解的知识点、难点,尤其是在培训题库中遇到的有疑问的地方,不以参考答案为教条,积极与团队成员讨论交流,力争以正确的方式记忆并运用项目管理知识。其次,在理论知识的学习过程中,增加团队成员之间互相考察的环节,从而更好的加深大家的记忆效果。
- 2. 关于软件操作:尽管本次比赛的软件模拟竞赛环节暂未涉及团队合作的内容,但是本次比赛从开始的准备阶段到最后的决赛阶段,团队成员之间的交流合作起到了相当重要的作用,小组内形成了良好的学习讨论氛围。小组成员定期交流,由于不同的人有不同的操作习惯,因此相互借鉴在软件操作中的技巧十分重要,并特别注重遇到的软件 BUG 问题及解决方法。另一方面,团队成员集体将软件操作过程演练一遍,避免因个人在单独练习过程当中出现自己未察觉的错误而导致最后的结果输出不正确。

本次大赛的经历不仅给是人生道路上光鲜亮丽的一笔,而且更重要的是给参赛学生提供良好的自我认知,以及沟通和交流的平台。

首先,本次大赛是工程管理专业全国范围内首个"知识+实践"相结合的赛事,其比赛的知识领域和实践操作的内容是工程管理专业学生必要的知识基础,这对于本专业的学生是一个非常好的锻炼。鉴

于此,在接到首轮通知后,即动员本专业全部学生积极参加,所涉及的学生面非常广泛。虽然通过学校内部筛选后,仅有3支队伍参赛,但在参赛筹备过程中已有30%左右的学生积极参与,这为学生自身知识的提升提供了非常好的机会。

其次,通过本次大赛的推动,参赛学生通过系统的梳理和复习,不但将原本的项目管理知识重新加以巩固,而且有助于形成更加完整和全面的项目管理知识体系。并且通过项目管理信息平台进行模拟实践,使得理论知识不仅得到应用,更加深了理解的深度。

此外,此次参加本大赛也拓宽了个人视野,丰富了个人经历。由于大赛赛程安排较为紧张,一天时间内需要完成软件模拟竞赛、理论笔试竞赛以及颁奖典礼,北方工业大学以高效的组织和细致的安排使得整个大赛都有条不紊的进行,落下了圆满的帷幕,这本身就是将项目管理理论运用于实际的典范。另外,参赛学生通过与大赛志愿者沟通交流、接受媒体支持单位的采访等方面,切实感受到承办方对于此次大赛的细心和周到,对于参赛学生自身也是一种借鉴和激励。

以下是团队每位成员的参赛感受以及心得:

陈子豪:

- 1. 凡事预则立不预则废。就是说不要打无准备的仗。无论是在这次比赛中,还是在以后的生活、学习或工作中。做任何事情之前,都要进行充分的准备,从而才能不留遗憾。
- 2. 开阔新视野。美国项目管理专业资质认证委员会主席 Paul Grace 这样说"在当今社会中,一切都是项目,一切也将成为项目"。在这样的背景下,项目管理成了一件十分必要的事情,随着社会经济的发展,项目管理有了其新的发展契机,我们不能总守着过去的管理方式、手段和方法,而是需要站在新的角度看待新的问题,不断的推陈出现,才能更好的促进自己的发展。
- 3. 对自身的锻炼。我们坐着夜晚的卧铺进京 , 熬夜复习,忍受北京的雾霾,当然这些都不是阻挡 我们前进的理由,我们坚持下来了,并且取得了好成绩。我相信这样的经历,对自身的锻炼,对自己的 发展有一个很好的促进作用。

王明凯:

来到北京,见到了数量众多的外国友人,也见到了使用外语与外国友人亲密交谈的中国人,深感自身语言能力的匮乏,而项目管理知识想要走向专业化、信息化和国际化,就必要做项目管理的人通过语言这一道管卡,学好外语是一生的事业。此外,由于赛程紧张,时间短暂,大家都很辛苦,比赛前几日都是熬到很晚,出行火车皆为凌晨车次,幸而最终的结果没有让人失望,非常庆幸和我的队友们一起来参加本次竞赛,我很满意。

刘雪可:

比赛对自身的提升:比赛提升了我们自身很多能力,首先是团结与协作,整个比赛的征程,12个人, 3个队伍一起坐火车,一起入住酒店,一起吃饭,一起讨论问题,比赛的过程中无论做什么事情都保持 一致,不让一个人掉队,我觉得这个是比赛能够取得成功最重要的因素;其次,就是实操能力与心理素质,在比赛的那种氛围下,就算你平时操作很熟练,但是比赛的氛围会给人一种无形的压力,如何突破心理障碍,发挥出自己的正常的水平,也是我们在比赛过程中所学到的。

袁娜:

通过初选后,我们进入了正式的比赛准备阶段。那段时间很忙碌,但大家都在积极的准备比赛。从最初面对两本厚书的迷茫、不知如何下手,到最后做试卷的游刃有余,我们付出了很多努力。首先,我们从两本厚书看起,静下心来,将两本书从头至尾耐心的看一遍,大体了解书中的主要框架和内容,并整理笔记,形成自己的重点知识体系。紧接着,找到历年的 IPMP 模拟题以及其他一些相关的试题进行题海战术,当然,做题时不是知道正确答案就结束了,我们会对自己错的、不确定的答案返回书中求甚解,并与其他参赛人员进行讨论,从而加深自己对题目的理解。对于软件的学习,我们先是根据练习题总体做一遍,对其中出现的问题询问专业人员或是小组讨论,进行纠偏,最终再在考前练习几遍。但值得注意的是,对软件的学习一定要细心,有耐心,因为深入学习之后,就会发现其实它并不像想象中的那么容易。(感谢中国矿业大学工程管理研究所许娜老师供稿)

天道酬勤, 载誉而归

——访个人特等奖得主、华东理工大学王雯琳同学及其团队

2016年11月5日下午五点,北方工业大学广学楼报告厅,当大屏幕上终于出现了2016(首届)全国高等院校项目管理大赛一等奖名单的时候,辛勤劳累了好几天的华理商学院2015级MEM的几位同学紧张、期待、忐忑不安的心情终于变成了兴奋和激动,蒋臻同学和钟翠花同学荣获个人一等奖,几分钟后,甚至上台领奖的同学还没落座,一个更大的惊喜来了,王雯琳同学喜获个人特等奖,至此,由商学院2015级MEM同学组成的代表队参加全国项目管理大赛取得了一个个人特等奖,两个个人一等奖的殊荣。



王雯琳、蒋臻和钟翠花同学荣誉证书

时间拉回到八月底,还在暑假末的 MEM 同学们接到通知,要组队代表华理参加全国高校项目管理大赛,经过几轮筛选,反复商讨,终于确认了正式参赛团队,早在团队建立之初,团队做了一个 SWOT 分析,华理商学院 MEM 团队的优势在于,所有的成员都是在职的,有丰富的项目管理的实战经验,有些队员有 PMP/IPMP 认证证书,有些队员日常工作中有使用项目管理软件的丰富经验,但团队的劣势也在于

所有成员都是在职的,平时工作繁忙,缺少练习时间,而雪上加霜的是,大赛准备期尤其是前半段正好 是同学们准备论文开题的关键阶段,导致在很长一段时间内,整个备战工作处于尴尬的停滞状态。

好在一切终将走上正轨,虽然等到队员们终于有时间开始打开书本,操练软件的时候,离正式比赛 开始只有两周多一点的时间了,但是在齐国友老师的指导下,团队的备战工作有条不紊的开展了起来, 熟悉项目管理软件的王雯琳同学成了团队的技术指导,队员们在按照手册认真准备上机环节的软件操作 同时,也针对笔试环节收集了大量有针对性的题库案例。尤其值得一提的是,比赛日是 11 月 5 日,而 华东理工大学代表队在 11 月 3 日就赶到了北京,提前一天进行了封闭集训,这一天,从早上八点半到 晚上九点,参赛队员们心无旁骛,专心练习,把上机习题操练了两遍,并针对训练的情况制定了有针对 性的比赛策略,对于笔试环节,队员们总共刷了五套题库,最终队员们对题目的熟悉程度达到了,只需 要看到题干就能反应出正确答案的地步。



团队成员提前一天到达北京进行封闭训练

11月5日,北京严重雾霾,同学们一大早就准备停当,坐上了通勤班车,早上八点不到赶到了赛场,第一场是上机操作,经过特训的队员们成竹在胸,不慌不忙,在审题阶段,队员们惊喜的发现,正式比赛的难度比之前练习的难度还要低,于是大家顺利的在规定时间内提交了所有的操作结果。等到下午第二场笔试的时候,当试卷发下来的时候,队员们又赫然发现,笔试的很多考题,在之前的集训中都已经遇到过,有些有难度,有纠结的题目,经过训练时的反复讨论和老师指导也已经不成问题,于是,所有队员都在规定时间内交了卷,大部分同学提前交卷,因为,对同学们来说,这张卷子简单了点。



团队成员在金秋美丽的北方工业大学校园内合影留念

交卷之后,同学们纷纷在金秋美丽的北方工业大学校园内合影留念,等待着比赛结果的公布,时间 终于走到下午五点以后,就出现了文章开头兴奋而激动人心的那一幕!

通过这次大赛,证明了以下几点:

第一, 华理商学院 MEM 很优秀, 2015 级 MEM 很优秀!

第二,华理商学院的老师很给力,无论是比赛指导老师还是负责事务协调的老师,每个人都认真负责,尽心尽力,不愧中国好老师!

第三,华理商学院 MEM 的同学们很团结,来自同学们的各种鼓励和支持常常令参赛同学们深为感动。 We are family! We are one team!

第四,明年的比赛难度会更大,高手更多,预祝 2016 级 MEM 的学弟学妹们再创佳绩,更上一层楼! (感谢华东理工大学商学院工程硕士中心供稿)

执着探索,不断创新

一访首届全国高等院校项目管理大赛优秀指导教师董华

青岛科技大学在 11 月 5 日举行的首届全国高等院校项目管理大赛中,获得团队一、二等奖 2 项和 7 项个人一、二、三等奖,并荣获大赛优秀组织奖。作为指导教师,深切感到之所以能获得理想的成绩首先与学校和学院领导的大力支持分不开。



董华老师与参赛团队成员合影

一直以来,学院领导非常重视项目管理的教学与实践。除了为每年招生 100 余名的项目管理工程硕士(MPM)配备了优秀的师资队伍,还在经管学院 MBA 和大部分本科专业中开设了项目管理课程。学生学习项目管理的热情很高,每年我校都有近 50 名左右的本科生申请 IPMP 的 D 级认证,通过率达到 90%。2015年,学院专门拿出一批经费购置了普华的项目管理实验室,旨在提高学生项目管理的实践能力。获得此次大赛信息后,在学院一经提议,就得到了领导的大力支持。指导老师在开设项目管理课程的专业中进行了面试选拔,主要挑选了一些喜爱项目管理,还有之前考过 IPMP 的 D 级证书的同学。为了提高学生的参赛实力,在学院的支持下,我们 10 月 22 日首先在校内搞了项目管理的校赛,通过校赛选拔出了 8 名优秀学生代表学校参加全国比赛。在这期间,两位指导老师多次组织学生进行了学习和训练,学生们也非常刻苦努力,在高铁上还在争分夺秒的准备比赛。

此次比赛虽然是首届比赛,但是全国高校参加的积极性都非常高,说明了当前高校对项目管理教学与实践的重视程度。2016年6月,我国正式加入了《华盛顿协议》,作为工程教育本科专业学位互认协议,《华盛顿协议》对毕业生素质的要求非常之高,里面提到的12个方面,除了包括工程知识、问题分析、设计/开发解决方案、研究、使用现代工具、工程与社会等,还明确的将个人和团队、沟通和项目管理能力纳入其中。今年我们青岛科技大学的传统优势专业——化学工程专业已率先将项目管理课程纳入本科生培养方案。随着教育部工程专业认证工作的推进,今后还会有越来越多的工程类专业的学生会接触和学习到项目管理的知识和技能,项目管理必定会得到更大的普及和推广。

我们的学生通过此次比赛,除了强化了对项目管理知识理论的掌握,还对项目管理有了全新的认识。

他们更加深刻地体会到项目管理除了课堂上学的理论知识和技术方法外,还有很强的应用性和实践性。 此外,通过和很多名校学生同台竞技和沟通交流,也进一步激发了他们学习和探索项目管理的热情以及 对未来职业发展的信心。

青年强则国强,国家的未来在青年人身上。我国的项目管理事业在钱老等老一辈项目管理人的开拓和带领下有了飞速的发展,在中国的经济建设中发挥了巨大作用。我们常常被老一辈项目管理人对项目管理的热爱和执着精神所感动。比赛闭幕式上,当青年学生看到钱老等项目管理专家为他们亲自颁奖,都非常的激动和兴奋。希望能够通过大赛的举行,越来越多的青年人能够投身到中国的项目管理事业中来,并进一步传承老一辈项目管理人的求真务实、执着探索和不断创新的精神,使我们的项目管理事业在新时代绽放出新的光彩。

IPMP 中国 微信公众号



编委会说明

1、《Newsletter 通讯——MEng (PM)与 IPMP》编委会由下列人员组成:

钱福培(顾问),薛岩,王守清,白思俊,欧立雄 编委会办公室:王媛,贾莉,李琰

2、《Newsletter 通讯——MEng (PM)与 IPMP》每期报送单位:

学位管理与研究生教育司,教指委,协作组,PMRC,IPMP认证委员会,评估委员,各合作培养院校

3、凡合作培养院校工程硕士及获证硕士以及其他有兴趣的人员如需要可在下列网站查阅:

全国项目管理领域工程硕士教育协作组 http://www.meng.edu.cn/publish/pm

中国(双法)项目管理研究委员会 http://www.pmrc.org.cn

西安华鼎项目管理咨询有限责任公司 http://www.huading.net.cn