

评建周报

北京林业大学教务处主办

总第 149 期

2010 年 4 月 12 日

本期导读

非常关注

- 学校启动 2010 年度教学改革研究项目申报工作
- 学校召开教研室主任工作会议
- 2010 年大学生创新计划立项结果公布
- “梁希大讲堂”关注传统文化与品德修养
- 青年骨干教师培训班学员赴京外高校考察
- 我校 7 学科参与三峡涪陵育苗基地建设
- 我校新增北方平原林木良种创新实践基地

校园之声

- 生物学院“名师讲堂”关注濒危物种拯救

学校启动 2010 年度教学改革研究项目申报工作

为推进我校教育教学改革研究工作，提高人才培养质量，学校日前启动了 2010 年度教学研究立项申报工作，并结合高等教育发展形势和我校实际，制订《北京林业大学 2010 年教学改革研究项目立项指南》，以加强对学校教学改革研究工作的宏观指导，提高教改项目整体水平。《指南》中明确了项目申报的领域和范围。申报者可参考指南，结合实际情况，确立选题，设计具体的教改研究项目进行申报。

本次立项分为重点项目、一般项目及青年教师鼓励项目三类。其中重点项目主要在教学方法和手段、学生学业评价方法、实践教学体系等三个方面进行改革研究与实践。学校要求重点项目、一般项目立项申请人应具有副高及以上职称，教学能力较强，教学研究与改革成绩突出，且各院至少有一位

三级以上教授（含三级）作为主持人申报重点项目；青年教师鼓励项目以鼓励年轻教师积极投身教学改革，提高教学水平为主，立项申请人应具有讲师及以上职称，年龄在 35 岁以下。各教学单位申报的项目数一般控制在 6 项以内，对于四级以上教授申报项目的可优先考虑，且视内容不受名额限制；另外，在 2009 年学校组织的教改立项验收中被评为优秀的项目，其主持人可于今年申报原项目的延展项目或与原项目相关的新项目，相同条件下优先批准立项。

据悉，为进一步加强教改立项组织工作，鼓励各学院积极申报优质项目，本次立项审批工作将与以往各学院教改项目质量情况相结合，对于在前 2 年立项中获批立项率和验收优秀率较高的学院，学校将酌情增加其立项名额。

（于斌）

学校召开教研室主任工作会议

2010 年 4 月 1 日，我校召开了以“进一步推动教研室工作，促进教学质量提高”为主题的教研室

主任工作会议。会议由教务处副处长张戎主持。校教学督导组、部分学院党委书记、各学院教学

主 编：韩海荣

E-mail: linjuan@bjfu.edu.cn

责任编辑：林娟 于斌 孟祥刚

主 页：http://jwc.bjfu.edu.cn

电话：62336035

院长、各院（部）教研室主任近 90 人参加了会议。校长尹伟伦、副校长宋维明出席会议并做了重要讲话，人事处处长全海出席会议并做了发言。

校长尹伟伦指出，要充分认识到教研室在学校发展中的重要地位，今后学校要进一步完善相关管理制度，以目标促发展，将教研室工作落到实处。教研室主任要认真履行职责，着力抓好日常教学环节的过程管理，加大对青年教师的培养，真正发挥教研室在教学、科研中的组织、管理、探索、监控功能，全面提升人才培养质量。尹校长在讲话中感谢教研室主任在学校建设和发展中付出的辛勤劳动，并强调，学校将进一步完善考核制度，教研室工作要与职称评审挂钩，做到责、权、利相统一。

副校长宋维明充分阐述了召开本次教研室主任工作会议的重要意义，肯定了教研室在学校教学、科研工作中所发挥的重要作用，明确了教研室主任的角色定位。对教研室主任如何做好教研室工作提出了几点要求，指出教研室主任应当是一个教

学管理者，承担着教学中很多实际工作，负责具体的事务，工作任务重、责任大。做好教研室工作首先要做好计划，制订可行的教研室实施目标和工作方案，组织好教研室各项活动，教研室主任应成为专业、课程上的带头人，成为改革创新的推动者，成为教师、相关教学管理部门，以及学生之间的枢纽和沟通的桥梁。

人事处负责人全海处长表示在今后的职称聘任中，将把聘任工作与教研室工作结合起来，充分考虑教研室主任所做的贡献，并对日后将要开展的教研室主任评优工作提出了相关的想法。

教务处副处长张戎阐述了当前形势下加强教研室工作和对教研室的布局进行调整的重要意义，并对前段时间学校开展的教研室工作进行了简单总结和回顾，指出今后教务处将进一步做好协调和沟通工作，不断优化相关管理制度，促进教研室工作高效、有序开展。

(孟祥刚)

2010 年大学生创新计划立项结果公布

本刊讯 近日，学校大学生科研训练计划管理办公室组织了 2010 年北京林业大学大学生创新计划项目申报评审工作。在学生自主申请、各学院初评的基础上，共有 227 个项目向学校进行了上报，其中资格审查合格项目 209 项。经学生答辩，专家评审并报学校批准，《基于动力学方程的北京香山土壤碳库大小与周转研究》等 50 个项目列入国家大学生创新性实验计划资助项目，《落叶松种子超

干贮藏适宜含水量的选择研究》等 25 个项目列入北京市大学生科学研究与创业行动计划。

学校要求各学院在全院范围内通报本次立项结果，要积极支持项目建设，为项目开展提供必要的保障和服务。要做好对项目的管理工作，不断深化教学改革，提高教育教学质量。获得资助的项目主持人要及时填写并上交任务书，力争使项目出成果、上水平、见效益。

“梁希大讲堂”关注传统文化与品德修养

近日，副校长姜恩来教授以“传统文化与品德修养”为题，与梁希班全体学生展开交流。

姜恩来副校长旁征博引，以传统文化为展开

点，从历史和现实的角度深入剖析了中国文化的发展历程和个性特征，详细讲解了文化的内涵，辩证地分析了中国文化在兼顾独自创发和源远流长等

个性的同时，仍保持着与世界文化包容与并存的历史渊源和现实基础。关于中国文化的特征，他从民众基础、民族融合、发展历史、宗教信仰、科学意识、民族精神等方面一一剖析，期间多次引用典故，让传统文化从神坛中走近生活，让中国文化由抽象逐渐具体。

讲座上，姜恩来副校长时而引经据典，时而诙谐幽默，不时与台下互动，深入浅出的向同学们讲解了中国历史文化。并在讲座中向同学们提出，要了解旧中国，建设新中国，通过辨别传统文化中的良莠，自我学习，增强民族认同感和自豪感。在学好专业知识、优化知识结构的同时，要提高个人的综合素质。他要求梁希班同学们“不仅要学好专业

知识，更要培养好综合素质、优化知识结构”。他还引用“凡有血气者，无不尊亲”、“结草衔环”、“卧薪尝胆”、“莫等闲，白了少年头”等典故勉励广大梁希班学生。讲座现场掌声不断，很多同学都表示内容很丰富、受益匪浅。

教务处负责人指出，学校对梁希实验班的同学寄予了厚望，为同学们学习提供坚实的保障，同时他也希望同学们要加强自身修养，在大学时期培养出良好的道德、情操、价值观和荣辱观。

据悉，学校还将以“梁希学术大讲堂”为载体不定期为梁希班举办讲座，旨从更高层次、更宽领域拓展学生视野，培养学生的综合能力。

（徐迎寿）

青年骨干教师培训班学员赴京外高校考察

近日，我校青年骨干教师培训班学员在校党委副书记周景的带领下，赴南京农业大学、南京航空航天大学、上海财经大学三所高校进行考察交流。

三所高校的校领导、组织部、人事处、教务处等职能部门负责人和有关学院负责人出席了交流会。三所高校的有关负责人分别就青年创新型人才培养机制和举措、青年教师队伍建设的重要举措、学术后备管理干部的培养途径和方法、本科教学管理与改革情况四个调研题目介绍了经验。我校的骨干教师就有关问题进行了详细的了解和交流。在交流会上，三所高校领导也介绍了各自高校的办学情况和党建情况。

周景同志在感谢三所高校对林业大学骨干教师的参观考察所给予的支持后，介绍了本次带领骨干教师培训班考察的目的。他表示，北京林业大学组织骨干教师参观考察的三所学校各具特色，在各

自领域都具有很大的影响力，一所是以农业和生命科学为优势和特色，一所是新中国自己创办的第一批航空高等院校之一，具有航空、航天、民航特色，上海财经大学以经济管理学科为主，在全国财经院校中，是最早获得博士学位授予权的高校之一。通过三所高校的考察，可以更加全面地了解高等学校的一些情况和做法。

座谈会后，骨干教师还对三所高校进行了参观，分别参观了作物遗传与种质创新国家重点实验室，上海财经大学图书馆和校史馆，参观了航空博物馆和农业发展博物馆。

通过考察，骨干教师了解了其他高校的相关情况，学习了兄弟高校的先进经验，开阔了视野，拓展了思路，强化了使命感和责任感，也增进了骨干教师之间的沟通和交流。

（组织部）

我校 7 学科参与三峡涪陵育苗基地建设

日前，“长江三峡生态屏障涪陵育苗基地”在涪陵区南沱镇连丰村开工建设。“这个基地我们将按照国家级标准打造。”作为该项目技术总负责人的尹伟伦院士在开工仪式现场这样说道。该项目称，北京林业大学有 7 个学科参与该基地建设，涉及造林、园林花卉、大地测量等，要将其建设成为全国一流的高科技产业型苗木培育基地。

据介绍，按照规划，这里将兴建实生苗培育区、种质资源收集展示区、营养繁殖苗培育区、果树苗木培育区、大苗移植培育区、花灌木培育区、工厂化设施育苗区等 7 个功能分区，并将配套建设育苗

基地灌溉系统。此外，还将建设面积为 2000 平方米的全自动化中央控制育苗温室 1 座，单栋面积 1 亩的塑料大棚温室 10 座和人工装播扦插设施设备，以及机质生产线 1 套。该项目预计 1 年建成，建成投用后可实现年产苗木 745 万株，在 2011 年春季可实现供苗。

该基地是国务院三峡办在三峡库区实施的生态环境建设与保护“7+1”试点示范项目之一。项目总投资 7800 余万元，其中移民专项资金 5000 万元，占地面积 2208.5 亩。

（摘自“新华网”）

我校新增北方平原林木良种创新实践基地

日前，我校与山东省冠县人民政府举行签约仪式，签署“北方平原林木良种创新与示范实践基地建设协议”。我校副校长张启翔，科技处、基地建设管理办公室、林木育种国家工程实验室等相关负责人及教师出席了签约仪式。

我校与冠县已有多年的科技合作，自“六五”以来，我校在冠县完成了一大批国家科技攻关、“863”、自然科学基金、“948”引进等科研课题，

取得了包括三倍体毛白杨、四倍体刺槐新品种在内的具有重要影响的科研成果，获得 3 项国家科技进步二等奖等多项奖励。

此次，我校再度联手冠县，建立“华北平原林木良种创新与示范实践基地”，为北京林业大学与冠县的科技合作开拓了一片新的天地，上升到一个更高、更全面的层次。

（基地建设办公室）

学院之声 生物学院“名师讲堂”关注濒危物种拯救

沈阳森林野生动物园三个月内连续饿死 11 头东北虎的事件，震惊了世人，也引发社会对濒危物种的极大关注与担忧。3 月 25 日晚，为使北林学子进一步了解濒危物种的现状，生物学院特意邀请胡德夫教授给同学们讲解了一堂生动的有关“濒危物种的拯救及种群重建”的讲座。

在讲座中，胡德夫教授结合长期野外考察经历和丰富科学知识，全面系统地介绍拯救濒危物种的情况以及保护生物多样性知识，深入探讨生物多样

性保护的人类责任、科学研究的作用和由此引发的社会伦理道德问题。就如何更好的利用动物资源以及野生动物的放归计划等，胡德夫教授与现场同学展开了讨论。此外，胡教授以其生动风趣的方式还介绍了自己下到全国各地调查研究经历，各种与动物有关的奇闻异事引起了同学们极大的兴趣。

胡德夫教授最后强调，作为林业大学的一名学子，大家有责任关注濒危物种，了解濒危物种，进而想办法拯救濒危物种。

（生物学院）