

# 每周学科简报

## WEEKLY SUBJECT BULLETIN

第242期

- 1. 农业农村部强调：要把智慧农业摆上突出位置，审议并原则通过《全国智慧农业行动计划（2024-2028）（送审稿）》。**10月9日，农业农村部党组书记、部长韩俊主持召开部常务会议，审议并原则通过《农业农村部关于落实“四个一批”要求扎实推进帮扶产业高质量发展的指导意见（送审稿）》《农业农村部关于增强内生动力提升发展能力促进脱贫群众增收致富和脱贫地区高质量发展的意见（送审稿）》《农业农村部关于大力发展智慧农业的指导意见（送审稿）》以及《全国智慧农业行动计划（2024—2028年）（送审稿）》。会议强调，要把智慧农业摆上突出位置，从战略、政策、实践三个层面系统谋划推进。政策层面要加大对高端智能农机装备的支持力度，大力支持传感器、芯片、算法、模型等攻关，围绕智能监测、精准作业、农业机器人等关键环节重点领域，深入谋划一批重大项目、重大工程，推动相关技术装备不断突破并加快落地。
- 2. 教育部公示2024年度国家教材建设重点研究基地认定名单。**10月8日，教育部印发《关于2024年度国家教材建设重点研究基地认定的公示》，拟认定北京师范大学申报的国家教材建设重点研究基地（大中小学德育一体化教材研究）等31个候选基地为2024年度国家教材建设重点研究基地。其中北京林业大学为国家生态文明建设教材研究基地，中国农业大学为国家高等学校农学教材研究基地。
- 3. 熊四皓任教育部副部长。**10月11日，人力资源和社会保障部发布国务院任免国家工作人员信息，其中任命熊四皓为教育部副部长。熊四皓，男，汉族，1969年3月生，江西高安人。清华大学现代应用物理专业本科毕业，复旦大学/挪威管理学院信息通信管理专业硕士研究生毕业、新加坡国立大学公共行政与管理专业硕士研究生毕业，管理学硕士。曾任邮电部电信传输研究所有线电信传输研究室副主任、信息产业部电信传输研究所有线电信传输研究室主任（副处级）、信息产业部电信管理局发展规划处副处长，2002年6月起先后任国务院信息化工作办公室网络与信息安全组副处长、处长、副组长，2008年7月任工业和信息化部通信保障局副局长，2013年1月任湖南省通信管理局局长、党组书记，2015年4月任哈尔滨工业大学党委常务副书记（正局级），2018年6月任哈尔滨工业大学党委常务副书记（正局级）、党委组织部部长。

4. **2025 泰晤士世界大学排名公布。**10 月 9 日，2025 年泰晤士高等教育世界大学排名公布，全球共有 2092 所高校入榜，中国内地共有 94 所大学上榜，其中有 7 所中国内地高校进入世界前 100 名，分别为清华大学、北京大学、复旦大学、浙江大学、上海交通大学、中国科学技术大学、南京大学。全国农林上榜高校：南京林业大学、东北农业大学、福建农林大学；山东上榜高校：青岛大学、中国石油大学（华东）。

5. **2024 年诺贝尔生理学或医学奖、化学奖揭晓。**10 月 7 日，2024 年诺贝尔生理学或医学奖揭晓获奖名单。Victor Ambros 和 Gary Ruvkun 获奖，获奖理由是“发现微 RNA 及其在转录后基因调控中的作用”。10 月 9 日，2024 年诺贝尔化学奖一半颁发给大卫·贝克（David Baker），以表彰其在计算蛋白质设计方面的贡献，另一半则共同授予黛米斯·哈萨比斯（Demis Hassabis）和约翰·迈克尔·江珀（John Michael Jumper），以表彰其在蛋白质结构预测方面的贡献。从 2023 年起，每项诺贝尔奖的奖金为 1100 万瑞典克朗（约合人民币 750 万元）。

6. **第十七届“谈家桢生命科学奖”举行颁奖典礼。**10 月 9 日，2024 年度第十七届“谈家桢生命科学奖”颁奖典礼在沈阳药科大学举行。共有 18 位学者获奖，共设成就奖、国际合作奖、临床医学奖、产业化奖、创新奖五个奖项。其中，谈家桢生命科学成就奖授予何祖华（中国科学院院士、中国科学院分子植物科学卓越创新中心）、陈香美（中国工程院院士、解放军总医院）；谈家桢生命科学创新奖（10 位）分别为：于黎（云南大学）、刘俊杰（清华大学）、杜鹏（北京大学）、张国捷（浙江大学）、郝海平（中国药科大学）、柴人杰（东南大学）、徐书华（复旦大学）、殷浩（海军军医大学第二附属医院）、高强（复旦大学）、薛愿超（中国科学院生物物理研究所）。

7. **福建省教育厅将启动实施一流学科培优计划。**福建省近日将启动实施一流学科培优计划，将 10 所省“双一流”高校 22 个学科纳入计划，包括厦门大学、华侨大学、福州大学、福建师范大学、福建农林大学、福建医科大学、福建中医药大学、集美大学、闽南师范大学、中国科学院大学福建学院，涉及机械工程、工商管理学、土木工程、化学工程技术、中国语言文学等专业。该计划旨在推动建设学科在国家级人才、重大项目、重大成果、重大平台等方面取得新突破，促进学科整体实力和水平快速提升，力争更多学科进入国家“双一流”建设行列。

8. **世界农业高校校长论坛举行。**10 月 10 日，2024 世界农业高校校长论坛在北京举行，本次论坛是 2024 世界农业科技创新大会的重要组成部分。国内外近 30 所高校、科研院所、国际机构的代表参会。世界农业科技创新大会以“创新农业 共享未来”为宗旨，聚焦全球

农食系统转型的前沿创新，深入推动产学研互动和国际交流合作，致力于打造农业“达沃斯”。本次论坛以“气候变化与农食系统转型”为主题，会上，荷兰瓦赫宁根大学及研究中心前任校长 Arthur Mol 以《绿色生命科学大学：开拓前沿疆域》、南京农业大学校长陈发棣围绕《推进教育科技人才一体改革的思考与实践》为题作特邀报告。爱思唯尔全球高级副总裁&大中华区总裁李琳发布了《全球高校与科研机构农业与生物科技创新贡献报告》。

9. **河南农业大学玉米新品种“YD268”技术转让费为 2680 万元。**10 月 10 日，河南农业大学玉米新品种“YD268”与河北兆育种业集团有限公司、北京丰度高科种业有限公司、河南黄泛区地神种业有限公司、河南慧博科瑞迪农业科技有限公司共同签署授权协议，达成技术转让费 2680 万元。“YD268”选育人、河南农业大学学术副校长汤继华教授表示，该品种是团队新选育的“全能型”品种，具有矮秆耐密植、适应区域广、宜籽粒机收，耐高温、抗倒伏、抗多种病害等多种优良特性，经过多地试验点种植检验，各地区表现均稳定优异。

10. **鲁东大学成立华为 ICT 学院。**9 月 29 日，鲁东大学举行华为 ICT 学院揭牌仪式，鲁东大学华为 ICT 学院正式成立。学院将集双方优势，打造集教学、科研、实训、创新于一体的综合性育人平台。华为 ICT 学院是以华为公司为主导，面向全球的校企合作项目。华为 ICT 学院面向全球在校大学生传递华为 ICT 技术与产品知识，鼓励学生参加华为职业技术认证，在全球范围内为社会及 ICT 产业链培养创新型和应用型技术人才。ICT 即信息通信技术。