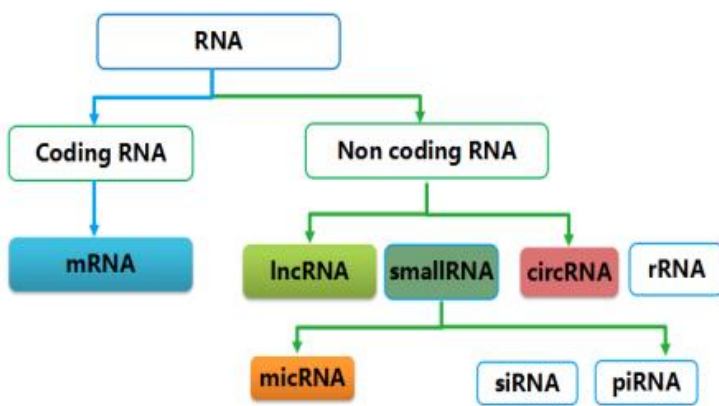


# 多组学联合分析与高分文章 方案设计思路

报告人：石艳云

百迈客高级产品经理，中科院遗传与发育研究所 博士。



全转录组

## 内容摘要

- 多组学联合分析：转录组、蛋白质组、代谢组等
- 全转录组联合分析：

转录组测序 + lncRNA 测序联合分析	lncRNA 测序 + 小 RNA 测序联合分析
转录组测序 + 小 RNA 测序联合分析	circRNA 测序 + 小 RNA 测序联合分析
转录组测序 + 甲基化测序联合分析	甲基化测序 + 小 RNA 测序联合分析

- 全长转录组：概述、应用、案例方案、与蛋白组联合分析等。

一、宁夏大学会场：宁大 C 区生科院 西部特色生物资源保护与利用重点实验室 四楼报告厅 2017 年 10 月 26 日（周四）上午 9：00

二、宁夏农林科学院会场：

宁夏农林科学院 主楼 一楼报告厅 2017 年 10 月 27 日（周五）上午 9：00

