



مهندس عباس کشاورز متولد ۱۳۲۵ خورشیدی در کرج و دارای مدرک فوق لیسانس آبیاری و آبادانی دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران است. ایشان پیش از این معاون وزیر جهاد کشاورزی در امور زراعت بود، بیش از سه دهه سوابق مدیریتی در زیربخش‌های اجرایی و تحقیقاتی وزارت جهاد کشاورزی، انتشار ده‌ها مقاله چاپ‌شده در مجلات علمی، بیش از ۴۵ مقاله در کنگره‌های علمی و مدیریت تهیه ۳۲ جلد کتاب سند ملی آب کشور و نگارش ده‌ها گزارش راهبردی در حوزه آب و کشاورزی را در کارنامه علمی، پژوهشی و اجرایی خود دارد. مهم‌ترین مقاله علمی ایشان با عنوان «برآورد ارزش اقتصادی آب از دست رفته ناشی از ضایعات محصولات کشاورزی زراعی و باغی آبی، از مرحله برداشت تا قبل از مصرف» در ۲ فصلنامه آب و توسعه پایدار منتشر شد.

مهندس کشاورز در ابتدای فعالیت دولت یازدهم به عنوان معاون تولیدات گیاهی منصوب و بعد از مدتی با تفکیک معاونت‌های زراعت و باغبانی عهده‌دار سمت معاون امور زراعت شدند. معاون وزیر و ریاست سازمان تحقیقات کشاورزی، ریاست موسسه تحقیقات نهال و بذر، معاون برنامه‌ریزی سازمان تحقیقات کشاورزی (۱۳۷۶-۱۳۶۷)، ایجاد ۱۶ موسسه تحقیقاتی در دهه ۷۰، ریاست موسسه تحقیقات مهندسی زراعی و معاون وزیر (۱۳۸۰-۱۳۷۶)، عضو هیات امنای ۱۶ مرکز تحقیقات بین‌المللی مناطق خشک به مدت ۶ سال، عضو کمیته راهبردی برنامه جهانی آب رای غذا (کمیته بین‌المللی)، دبیر گروه پژوهش کشاورزی و آب مرکز تحقیقات استراتژیک، مسئولیت هماهنگی پروژه‌های مصوب چالش جهانی آب برای غذا در حوضه آبریز کرخه به مدت ۴ سال، عضو موسس انجمن علمی آبیاری و زهکشی و ریاست این انجمن در دو دوره، عضو ستاد احیاء دریاچه ارومیه، عضو اتاق فکر آب وزارت نیرو، رئیس کارگروه اجرایی سازگاری (وزارت نیرو) و معاون پژوهشی مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق بازرگانی ایران از جمله دیگر سوابق مدیریتی ایشان می‌باشد.

مهندس کشاورز همچنین نویسنده گزارش‌های راهبردی با عناوین ارزیابی عملکرد برنامه چهارم بخش کشاورزی و انطباق با سند چشم‌انداز است. همچنین مشارکت در تهیه ۳۱ جلد سند ملی آب که به تصویب هیأت محترم دولت رسیده است از جمله فعالیت‌های ایشان می‌باشد. ایشان تجربه، دانش، ارتباط گسترده با خانه کشاورز و اتاق بازرگانی و تسلط بسیار بالایی بر مباحث کشاورزی، آب و تحقیقات دارد.

تبیین ظرفیت کشاورزی کشور در تولید محصولات بر اصل آب قابل برنامه‌ریزی و اصلاح الگوی کشت از طریق "بهره‌وری" کشاورزی، بخشی از دستاوردهای مهندس کشاورز به حساب می‌آید.