

## مسیرهای دستیابی به شبکه‌ها، انجمن‌ها و منابع علمی روان‌شناختی

## Websites for Psychological Research

The International Society for Intelligence Research (ISIR)

<http://www.isri.org>

جامعه بین‌المللی پژوهش در باب هوش (ISRI) که در حال حاضر برای پژوهشگرانی که درباره هوش انسانی فعالیت می‌کنند یک جامعه علمی محسوب می‌شود، در سال ۲۰۰۰ تأسیس شد. انتشار مجله‌ای در زمینه هوش و برگزاری گردهمایی سالانه در سراسر دنیا از اهم فعالیت‌های این انجمن به شمار می‌رود. هدف این جامعه پیشبرد و تسهیل برقراری ارتباط بین پژوهش‌هایی است که در زمینه توصیف تفاوت‌های فردی شناختی، علل این تفاوت‌ها و پیامدهای آنها در رفتار انجام می‌شوند. ISRI از طریق آموزش، انتشارات، برگزاری کنفرانس، سمینار، تأمین منابع مطالعاتی و تدارک برنامه‌های مختلف در جهت تحقق هدف‌های خود اهتمام می‌ورزد. این جامعه اعلام داشته است که موضع‌گیری خاصی در قبال مسائل عمومی، اعم از اعلام در رسانه‌های عمومی، چاپ مطلب در جراید، شهادت در دادگاه یا ارائه خدمات مشاوره‌ای، اتخاذ نمی‌کند و اعضای این جامعه نیز صرفاً با مسئولیت شخصی خود می‌توانند به این کار مبادرت کنند.

مجله *Intelligence* تنها مجله روان‌شناسی محسوب می‌شود که به انتشار پژوهش‌های اصیل، بررسی‌های نظری و مقالات مروری اختصاص یافته است که سهمی اساسی در زمینه ادراک هوش دارند. مقالات انتشار یافته در این مجله، منابع قابل استنادی در زمینه روان‌سنجی، آزمون‌ها، اندازه‌گیری و دیگر بررسی‌های نظری و تجربی در زمینه هوش و تأخیر ذهنی در اختیار قرار می‌دهند. *Intelligence* از هر گونه روی‌آوردی در زمینه درک بهتر ماهیت و کنش‌وری هوش استقبال می‌کند. مقالات مبتنی بر پژوهش‌های بنیادی در اولویت چاپ مجله قرار می‌گیرند، هر چند مقالات مروری و نظری حائز شرایط هم مورد توجه قرار داده می‌شوند. مقالات مستخرج از پژوهش‌های کاربردی نیز در صورتی که در شناخت بنیادی از هوش مؤثر باشند، در اولویت قرار می‌گیرند. اعضای جامعه از مزایای برخوردار از تخفیف مجله برخوردار خواهند بود.

جایزه یک عمر دستاورد، معتبرترین جایزه ISRI شناخته می‌شود که به زمان مشخصی محدود نمی‌شود و صرفاً به پژوهش‌هایی تعلق می‌گیرد که سهمی منحصر به فرد در ادراک هوش داشته‌اند. برنده جایزه سال ۲۰۱۲ پروفیسور Timothy Salthouse بوده است که با ارائه اثری قابل توجه در خصوص سالمندی شناختی، جهت‌گیری جدیدی در ادراک کنونی از تحول شناختی ایجاد کرده است. تربیت دانشجویان زبده که جایگاهی شاخص در پیشبرد و شکل‌گیری این جهت‌گیری دارند از دیگر فعالیت‌های مؤثر این دانشمند بوده است. جایزه ۲۰۱۱ نیز به پروفیسور Robert Plomin تعلق گرفته است که به پژوهش در مورد تحول هوش در همشکمان بالاخص هدایت پروژه TEDS (بررسی در مورد تحول اولیه همشکمان) و دست آخر بررسی ژنتیکی-مولکولی هوش پرداخته است. چاپ تعداد بی‌شمار کتاب و بیش از صدها مقاله و ارائه سخنرانی و برگزاری جلسه‌های مباحثه در خصوص پیشبرد مطالعه علمی هوش و تربیت دانشجویان صاحب نظر در زمینه تفاوت‌های فردی و صاحب جایگاه پژوهشی، از دیگر فعالیت‌های شاخص این پژوهشگر به شمار می‌رود.

ISIR همچنین میزبان یک گردهمایی سالانه است که به منظور معرفی پژوهش‌هایی بدیع و متفاوت در زمینه‌های تحول، آموزش، پیری‌شناسی، علوم عصبی، بیوشیمی، ژنتیک و تکامل برگزار می‌شود. گردهمایی سال ۲۰۱۴ در تاریخ ۱۲ تا ۱۴ دسامبر (۲۱ تا ۲۳ آذرماه ۱۳۹۳) در گراز، استرالیا برگزار شده است.

## ترجمهٔ جمیله کلانتری خاندانی

حوزه معاونت پژوهش و فناوری

دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

تهران- ایران